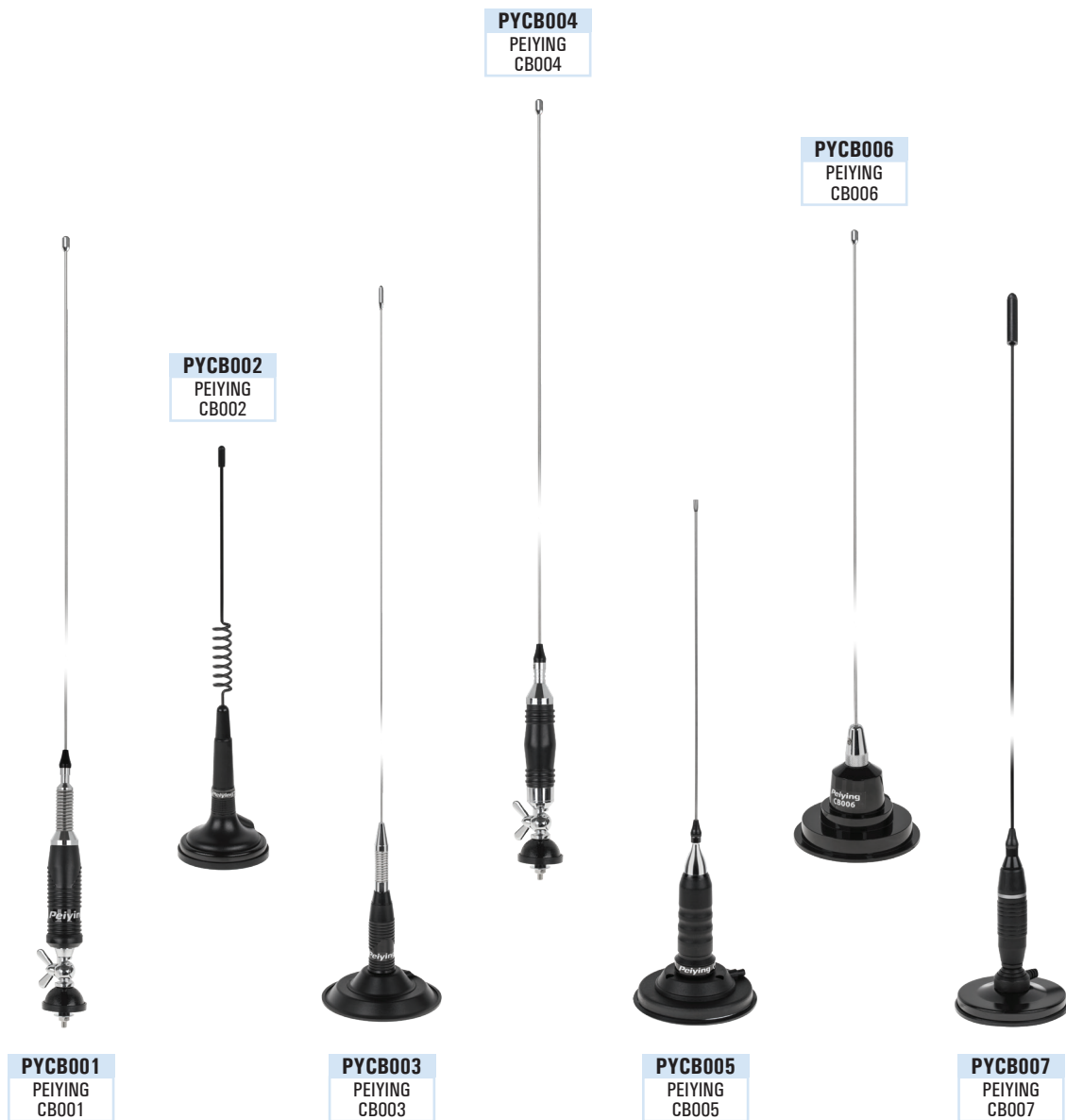


AUTO

CB	096
GPS	101
Difuzoare	102
Playere	118
Amplificatoare	123
Modulatoare FM	126
DVR	128
Accesorii	128
Invertoare tensiune	138



ANTENĂ CB



COD:	PYCB001	PYCB002	PYCB003	PYCB004	PYCB005	PYCB006	PYCB007
FRECVENȚĂ	26~28 MHZ	26~28 MHZ	26~28 MHZ	27 MHZ	26~28 MHZ	26~28 MHZ	-
AMPLIFICARE	4 DB	3 DB	4 DB	4 DB	4 DB	4 DB	-
V.S.W.R	1,2:1	1,2:1	1,1:1	1,3:1	1,2:1	1,5:1	-
IMPEDANȚĂ	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω	-
PUTERE MAXIMĂ	50 W	30 W	500 W	150 W	600 W	150 W	-
LUNGIME	143 CM	35 CM	162,5 CM	148,5 CM	56,5 CM	109 CM	110 CM
GREUTATE	300 G	500 G	1200 G	300 G	350 G	550 G	-
SUPORT Ø MAGNET	Ø 12 MM	70 MM	125 MM	Ø 12,5 MM	125 MM	90 MM	100 MM
CABLU	INCLUS	3 M	3 M	INCLUS	3 M	3 M	4,9 M

ANTENĂ CB



COD:	ANT0400	ANT0435	ANT0436	ANT0440	ANT0443	ANT0446	ANT0447	ANT0448	ANT0449
FRECVENȚĂ	27 MHz	26~28 MHz	27 MHz	26~28 MHz	26~28 MHz	27~28,5 MHz	27~28,5 MHz	27~28,5 MHz	27~28,5 MHz
AMPLIFICARE	-	4 DB	4 DB	4 DB	1 DB	-	-	-	-
V.S.W.R	-	1,2:1	1,2:1	1,5:1	1,1:1	1,2:1	1,2:1	1,2:1	1,2:1
IMPEDANȚĂ	-	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω	50 Ω
PUTERE MAXIMĂ	-	600 W	400 W	150 W	50 W	60 W	30 W	300 W	200 W
LUNGIME	77 CM	148 CM	75 CM	100 CM	45 CM	58 CM	58 CM	58 CM	80 CM
GREUTATE	-	1200 G	1100 G	550 G	400 G	-	-	-	-
SUPORT Ø / MAGNET	-	150 MM	145 MM	90 MM	-	100 MM	100 MM	Ø 12,5 MM	Ø 12,5 MM
CABLU	3 M	4 M	4 M	3 M	4 M	3 M	3 M	4 M	4 M

ANT0586

ANTENĂ CB PRESIDENT VIRGINIA

- Tip antenă: 1/2 + 1/4
- Sistem dublu elicoidal (DHS)
- Valoarea unei reflectare (SWR): 1,1/1 reglabilă
- Câștig (dBi): +3 dBi
- Putere maximă: 250 W PEP
- Lățime de bandă și număr de canale: 800 kHz (80 ch)
- Lungime (mm): 490



ANT0470

ANTENĂ CB WILSON LITTLE WIL

- Frecvență: 26 - 29 MHz
- Putere: max. 300 W
- Impedanță: 50 Ohm
- Câștig: 4 dB
- Înălțime antenă: 100cm



Stații

STAȚIE RADIO PMR MOTOROLA T62

- Număr canale: 16
- Frecvență: 446 - 46.1 MHz
- Codificare: DCS / CTCSS
- Tip baterie: Ni-MH sau baterii AA
- Capacitatea bateriei: 800 mAh
- Accesorii: 2x radiotelefoane, 2x baterii Ni-MH 800 mAh, 1x încărcător USB, 2x cleme pentru curea



COD:	CULOARE
URZ0956	albastru
URZ0957	roșu

URZ0621

RADIO PMR XT 50 VALIZĂ MOTOROLA

- Număr canale: 24
- Control volum
- Blocarea tastaturii
- Funcție Vox 3
- Indicator nivel baterie
- Accesorii: 2x radiotelefoane, 2x baterii, 2x cleme pentru curea, 1x încărcător USB, stand dublu de birou, microfon pentru MA-21 (2 piese), valiză pentru transport



URZ0829



WALKIE-TALKIE T80 MOTOROLA

- Număr canale: 8
- Distanță de lucru: 10 km
- Bandă de frecvență: PMR446
- Lățime de bandă: 12.5 kHz
- Autonomie acumulatori NiMH: aprox. 16 ore
- Funcții: LED Torch, Group Call, Scan, VoX, Auto squelch, Channel monitor, Clock/Stop Watch, Room monitor, Auto power off
- Accesorii incluse: 2 stații, 2 suporturi curea, 2 acumulatori, 1 adaptor de rețea, 1 stație de încărcare

URZ0830



WALKIE-TALKIE T80 EXTREME MOTOROLA

- Tip: Walkie-talkie (PMR446)
- Distanță de lucru: 10km
- Canale: 8
- Autonomie baterie: 16 ore
- Baterie: NiMH
- Funcții: lanternă cu LED, Group Call, Scan, Auto squelch, VoX, Channel monitor, Clock/Stop Watch, Room monitor, Auto power off
- Accesorii incluse: 2 stații, 2 suporturi curea, 2 acumulatori, 1 adaptor de rețea, 1 stație de încărcare, 2 șnururi de prindere, 2 headseturi

TEL-TLKR T50



WALKIE TALKIE TLKR T50 MOTOROLA

- PMR (WALKIE TALKIE 446 MHz)
- Rază de acțiune până la 6 km
- Putere de transmisie 500 mW
- Baterii NiMH (incluse)
- 8 canale + 121 coduri
- Scanare / monitorizare
- 5 tonuri de apel
- Monitorizare cameră
- Afișaj LCD cu iluminare din spate
- Blocare tastatură
- Indicator pentru nivel baterie
- Clemă pentru curea

STAȚIE CB SUNKER ELITE FIVE

URZ0243

- Număr canale: 40
- Domeniu de frecvență - PL 26.965 – 27.400 MHz / EU 26.965 – 27.405 MHz
- Control frecvență: Buclă (PLL)
- Funcții - AQL,SQL,SQUELCH,SCAN,DUAL WATCH,ceas
- Posibilitatea de a programa 16 posturi favorite
- Filtru - NB, ANL
- Stabilitatea frecvenței - 0.001%
- Impedanță antenă - 50 Ohm
- Conector antenă: SO-239
- Alimentare - 13.8V DV
- TRANSMIȚĂTOR:**
- Putere RF - 4W AM / 1W FM
- Emisii false - > -60 dB
- Distorsiune audio - <10%
- Răspuns în frecvență - 300~2500 MHz
- Microfon cu condensator
- RECEPTOR:**
- Sensibilitate la 10 dB (S+N)/N - AM: 0.5uV la 10 dB, FM: 0.5uV la 10 dB
- Sensibilitate reglaj silențios - <0.5 uV
- Rejecție frecvență imagine - >60 dB
- Control automat de câștig - 100 mV la 10 dB
- Putere ieșire audio 3W @ 10% distorsiune 10%
- Domeniu de frecvență audio - 300~2500 Hz



URZ0581



STAȚIE CB TEDDY ASC PRESIDENT

- Display LCD multifuncțional
- Buton comutare bandă (FM/AM)
- Squelch manual și automat (ASC)
- S-meter digital (indicator pentru puterea de emisie)
- Automatic Noise Limiter (reduce zgomotele de fundal)
- Canale de urgență (9/19)
- Porturi: difuzor extern, microfon extern

URZ0714



STAȚIE CB MIDLAND 210 DS ASQ AM/FM

- Număr canale: 40
- Putere: 4 W
- Răspuns în frecvență: 450 Hz - 2,5 kHz
- Display LCD alfanumeric
- Buton comutare bandă (FM/AM)
- Squelch manual și automat (DS/SQ)
- Circuit Phase Locked Loop (pentru controlul frecvenței)
- Funcție Local/DX (reduce zgomotele de fundal)
- Canale de urgență (9/19)
- Porturi: difuzor extern, microfon extern

URZ0872



STAȚIE CB PRESIDENT BILL

- Display LCD multifuncțional
- Buton comutare bandă (FM/AM)
- Squelch manual
- S-meter digital (indicator pentru puterea de emisie)
- Automatic Noise Limiter (reduce zgomotele de fundal)
- Filtru pentru rejecția impulsului de zgomot (NB)
- Filtru pentru tăierea frecvențelor înalte (Hi-Cut)
- Beep de taste (Key Beep)
- Beep de confirmare (Roger Beep)
- Blocarea tastelor (Key Locking)

URZ0953



RADIO CB PRESIDENT BARRY ASC 12/24V AM/FM

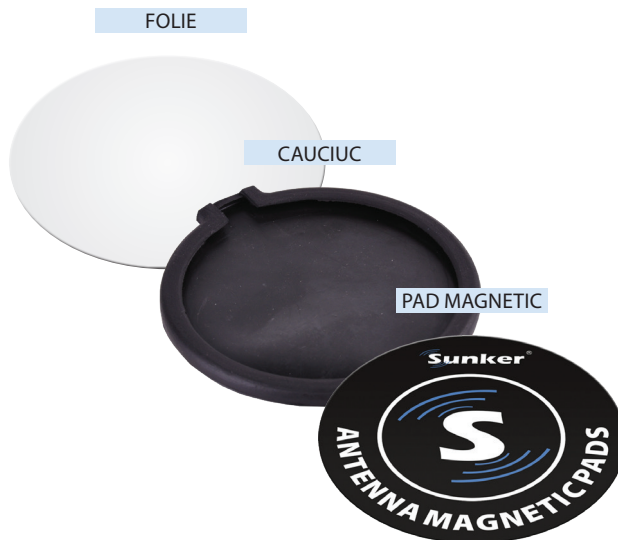
- Număr canale: 40
- Display LCD multicolor
- Frecvență: 25.565 - 27.405 MHz
- Squelch automat (ASQ)
- Automatic Noise Limiter (reduce zgomotele de fundal)
- Beep de confirmare (Roger Beep)
- Time Out Timer (oprirea automată a transmisiei)
- Funcție Talk Back

AUTO

CB

Stații

FOLIE	
ANT0481	FOLIE ANTENĂ CB 15.5 CM ORACLE
CAUCIUC	
ANT0480	PROTECȚIE CAUCIUC PRINDERE PORTBAGAJ
ANT0484	PROTECȚIE CAUCIUC PENTRU ANTENĂ ML145
ANT0485	PROTECȚIE CAUCIUC CB WILSON 100 MM
ANT0486	PROTECȚIE CAUCIUC PENTRU ML145 SIRIO
PAD MAGNETIC	
ANT0474	ANTENĂ SUNKER CB 15 CM
ANT0475	ANTENĂ SUNKER CB 16 CM
ANT0473	ANTENĂ SUNKER CB 12 CM



URZ0236



DIFUZOR CB SUNKER CDM250

- Impedanță: 8 Ohm
- Putere max.: 5 W
- Difuzor: 2"
- Cablu: 1,8 m cu mufă jack 3,5 mm
- Dimensiuni: 74x70x30 mm

URZ0237



DIFUZOR CB SUNKER CDM550

- Impedanță: 8 Ohm
- Putere max.: 7 W
- Difuzor: 3"
- Cablu: 1,8 m cu mufă jack 3,5 mm
- Dimensiuni: 100x75x65 mm

URZ0285



DIFUZOR PA PENTRU RADIO CB

- Impedanță: 4 Ohm
- Putere max.: 15 W
- Difuzor: 3"
- Cablu: 2 m cu mufă jack 3,5 mm
- Dimensiuni: 100x105x80 mm

REFLECTOMETRU CALIBRARE CB SUNKER

- SWR: de la 1:1 la 1:3
- Frecvență: 1,5-150 MHz
- Impedanță: 50 Ohm
- Precizie: ± 5% SWR



COD:	MODEL
URZ3500	SWR171
URZ3501	SWR430

ȘINĂ STAȚIE CB

COD	MODEL
URZ0310	RADIO/CD UNIVERSALĂ
URZ0314	PRESIDENT
URZ0316	ALAN 48
URZ0727	ALAN 100
URZ0730	ALAN 78
URZ0731	TAYLOR
URZ0814	CB YOSAN MICRO
URZ0815	MIDLAND M ZERO
URZ0313	SUNKER ONE
URZ0732	YOSAN JC2204
URZ0733	PRESIDENT JOHNSON II
URZ0734	MAGNUM MX
URZ0735	LEGEND III



AUTO

GPS

PY-GPS7013



GPS 7" HĂRȚI INCLUDE PEIYING

- Procesor: Mstar MSB2531 ARM Cortex-A, 800 MHz
- Sistem de operare: Windows CE 6.0, versiune Core
- Ecran tactil LCD TFT, 7 inch, 800x480, 16:9
- Memorie RAM: 256 MB DDR
- Memorie internă: 8 GB
- Transmițător FM
- Funcție AV-in
- Porturi: cititor carduri micro SD, USB 2.0, Jack 3.5 mm
- Baterie: Li-Polymer, 1000 mAh
- Alimentare: intrare DC 12 V; ieșire DC 5 V, 1,5 A

GPS

PY-GPS5014



GPS 5" HĂRȚI INCLUDE PEIYING

- Procesor: Mstar MSB2531 ARM Cortex-A, 800 MHz
- Sistem de operare: Windows CE 6.0
- Ecran tactil LCD TFT, 5 inch, 800x480, 16:9
- Memorie RAM: 256 MB DDR
- Memorie internă: 8 GB
- Porturi: cititor carduri micro SD, USB 2.0, Jack 3,5 mm
- Baterie: Li-Polymer, 1000 mAh
- Alimentare: intrare DC 12 V; ieșire DC 5 V, 1,5 A

GPS

LOCALIZATOR GPS PEIYING PRECISE

- Rețea: GSM/GPRS/GPS
- Urmărire prin browser web și aplicație
- Localizare rapidă, urmărire automată
- Modul de monitorizare și conexiune duplex
- Funcție Geo-Fence, alarmă
- Compatibilitate: Android 4.0 și iOS 10.2 (sau mai noi)



Seturi difuzoare

KRÜGER&MATZ SET DIFUZOARE AUTO 5"

+ TWEETERE + FILTERE

- Dimensiune - 13cm
- Răspuns în frecvență - 80 Hz~20 kHz
- Sensibilitate - 89 dB
- Putere maximă - 100 W
- Impedanță - 4 Ohm
- Magnet - 10 oz
- Diametru bobină - 30 mm
- 2 x bass: Con de injecție
- 2 x tweeter: 25 mm Silk Dome Tweeter
- 2 x crossover



Krüger&Matz

KM520T11

- Parametrii T/S:
- Revc - 3.4 Ohm
- Fo - 119.340 Hz
- Sd - 8.332 cm
- Md - 8.800 g
- BL - 3.287 Tm
- Qms - 6.154
- Qes - 1.947
- Qts - 1.479
- No - 0.179%
- SPLo - 84.6 dB
- Vas - 2.126m M
- Cms - 215.642u M/N
- Krm - 470.679u Ohm
- Erm - 0.881
- Mms - 8.248 g
- Mmd - 7.810m Kg
- Kxm - 13.427 mH
- Exm - 0.576

KRÜGER&MATZ SET DIFUZOARE AUTO 6"

+ FILTERE + TWEETERE

- Dimensiune - 15cm
- Răspuns în frecvență - 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate - 90 dB
- Putere maximă - 120 W
- Impedanță - 4 Ohm
- Magnet - 10 oz
- Diametru bobină - 30 mm
- 2 x bass: Con de injecție
- 2 x tweeter: 25 mm Silk Dome Tweeter
- 2 x crossover



Krüger&Matz

KM620T11

- Parametrii T/S:
- Revc - 3.4 Ohm
- Fo - 86.227 Hz
- Sd - 13.070 cm
- Md - 10.850 g
- BL - 3.712 Tm
- Qms - 7.058
- Qes - 1.428
- Qts - 1.188
- No - 0.336%
- SPLo - 87.3 dB
- Vas - 7.735m M
- Cms - 318.891u M/N
- Krm - 444.189u Ohm
- Erm - 0.905
- Mms - 10.683 g
- Mmd - 9.824m Kg
- Kxm - 11.191 mH
- Exm - 0.619

KM402T11

**KRÜGER&MATZ
SET DIFUZOARE AUTO 4"**

- Dimensiuni: 10 cm
- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB/W/M
- Putere maximă – 80 W
- Magnet – 5.3 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofers – Con de injecție
- Tweeter – 20 mm Silk Dome Tweeter
- 2 difuzoare, 2 grile



- Parametrii T/S:
- Revc – 2.8 Ohm
- Fo – 127.468 Hz
- Sd – 5.542 cm
- Mmd – 5.750 g
- BL – 2.430 Tm
- Qms – 4.724
- Qes – 1.820
- Qts – 1.314
- No – 0.156%
- SPLo – 84 dB
- Vas – 1.419m M
- Cms – 325.336u M/N
- Krm – 240.230p MOhm
- Erm – 0.906
- Mms – 4.792 g
- Mmd – 4.317m Kg
- Kxm – 7.627 mH
- Exm – 0.594

Krüger&Matz

KM502T11

**KRÜGER&MATZ
SET DIFUZOARE AUTO 5"**

- Dimensiuni: 12,7 cm
- Răspuns în frecvență – 80 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB/W/M
- Putere maximă – 100 W
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofers – Con de injecție
- Tweeter – 20 mm Silk Dome Tweeter
- 2 difuzoare, 2 grile



- Parametrii T/S:
- Revc – 2.8 Ohm
- Fo – 84.314 Hz
- Sd – 8.659 cm
- Md – 7.130 g
- BL – 2.847 Tm
- Qms – 3.677
- Qes – 1.635
- Qts – 1.132
- No – 0.150%
- SPLo – 83.8 dB
- Vas – 4.245m M
- Cms – 398.749u M/N
- Krm – 461.006p MOhm
- Erm – 0.860
- Mms – 8.936 g
- Mmd – 8.009m Kg
- Kxm – 9.200 mH
- Exm – 0.588

Krüger&Matz

KM652T11

**KRÜGER&MATZ
SET DIFUZOARE AUTO 6,5"**

- Dimensiuni: 16,5 cm
- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 89 dB/W/M
- Putere maximă – 120 W
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofers – Con de injecție
- Tweeter – 20 mm Silk Dome Tweeter
- 2 difuzoare, 2 grile



- Parametrii T/S:
- Revc – 2.8 Ohm
- Fo – 70.661 Hz
- Sd – 13.273 cm
- Md – 12.840 g
- BL – 2.781 Tm
- Qms – 4.179
- Qes – 1.965
- Qts – 1.336
- No – 0.180%
- SPLo – 84.6 dB
- Vas – 10.394m M
- Cms – 415.476u M/N
- Krm – 439.208p MOhm
- Erm – 0.862
- Mms – 12.228 g
- Mmd – 10.469m Kg
- Kxm – 8.135 mH
- Exm – 0.599

Krüger&Matz

KM692T11

**KRÜGER&MATZ
SET DIFUZOARE AUTO 6X9"**

- Dimensiuni: 15x23 cm
- Răspuns în frecvență – 45 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 90 dB/W/M
- Putere maximă – 150 W
- Magnet – 23 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofers – Con de injecție
- Tweeter – 25 mm Silk Dome Tweeter
- 2 difuzoare, 2 grile



- Parametrii T/S:
- Revc – 2.8 Ohm
- Fo – 65.923 Hz
- Sd – 21.149 cm
- Md – 19.220 g
- BL – 3.533 Tm
- Qms – 3.854
- Qes – 1.951
- Qts – 1.295
- No – 0.250%
- SPLo – 86.0 dB
- Vas – 17.630m M
- Cms – 277.585u M/N
- Krm – 313.797p MOhm
- Erm – 0.884
- Mms – 20.998 g
- Mmd – 17.461m Kg
- Kxm – 6.519 mH
- Exm – 0.612

Krüger&Matz

Peiying®

PY-BG402T6

PEIYING ALIEN SET DIFUZOARE AUTO 4"

- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 80 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5,3 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofer – Con de injecție
- Tweeter – 30 mm Mylar Dome Tweeter



- Parametrii T/S:
- Revc – 3.4 Ohm
- Qts – 1.358
- Sd – 5.675 cm²
- SPL – 81.7 dB
- Vas – 1.924 l
- Qms – 5.08
- Qes – 1.854
- BL – 2.67 Tm
- Cms – 420.772 uM/N
- Fo – 97.271 Hz
- Md – 6 g
- Nie – 0.0092%
- Krm – 548.763u
- Erm – 0.859
- Mms – 6.363 g
- Mmd – 6.117 mKg
- Kxm – 7.743 mH
- Exm – 0.625

Peiying®

PY-BG502T6

PEIYING ALIEN SET DIFUZOARE AUTO 5"

- Răspuns în frecvență – 80 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 100 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofer – Con de injecție
- Tweeter – 35 mm Mylar Dome Tweeter



- Parametrii T/S:
- Revc – 3.4 Ohm
- Qts – 1.142
- Sd – 8.659 cm²
- SPL – 83.4 dB
- Vas – 4.185 l
- Qms – 2.93
- Qes – 1.873
- BL – 2.928 Tm
- Cms – 393.098 uM/N
- Fo – 85.725 Hz
- Md – 8.7 g
- Nie – 0.136%
- Krm – 109.731u
- Erm – 0.992
- Mms – 8.769 g
- Mmd – 8.305 mKg
- Kxm – 5.131 mH
- Exm – 0.659

Peiying®

PY-BG653T6

PEIYING ALIEN SET DIFUZOARE AUTO 6,5"

- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 89 dB
- Putere maximă – 120 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofer – Con de injecție
- Midrange – 35 mm Mylar Dome Tweeter
- Tweeter – 15 mm piezoelectric



- Parametrii T/S:
- Revc – 3.4 Ohm
- Qts – 1.563
- Sd – 13.478 cm²
- SPL – 83.8 dB
- Vas – 8.4 l
- Qms – 3.988
- Qes – 2.571
- BL – 2.872 Tm
- Cms – 325.649 uM/N
- Fo – 78.356 Hz
- Md – 13.3 g
- Nie – 0.152%
- Krm – 698.972u
- Erm – 0.835
- Mms – 12.669 g
- Mmd – 11.769 mKg
- Kxm – 7.883 mH
- Exm – 0.621

Peiying®

PY-BG694T6

PEIYING ALIEN SET DIFUZOARE AUTO 6X9"

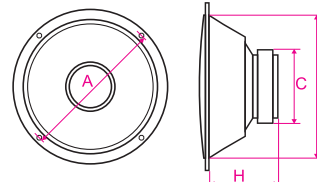
- Răspuns în frecvență – 45 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 90 dB
- Putere maximă – 150 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 23 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofer – Con de injecție
- Midrange – 58 mm Mylar Dome Tweeter
- Tweeter – 15 mm + 20 mm piezoelectric



- Parametrii T/S:
- Revc – 3.4 Ohm
- Qts – 1.674
- Sd – 21.309 cm²
- SPL – 84.7 dB
- Vas – 13.804 l
- Qms – 3.548
- Qes – 3.168
- BL – 3.236 Tm
- Cms – 214.082 uM/N
- Fo – 76.17 Hz
- Md – 16.46 g
- Nie – 0.186%
- Krm – 798.922u
- Erm – 0.834
- Mms – 20.393 g
- Mmd – 18.605 mKg
- Kxm – 8.016 mH
- Exm – 0.633

• Dimensiuni boxe:

COD	A	B	C	H
PY-BG402T6	11,6 CM	10,1 CM	7,4 CM	5,1 CM
PY-BG502T6	13,8 CM	11,7 CM	8,4 CM	5,8 CM
PY-BG653T6	15,6 CM	14 CM	8,5 CM	6,1 CM
PY-BG694T6	20,5 CM	21,8 X 15,2 CM	10,4 CM	9 CM



Peiying®

PYIN1001M



PEIYING SET DIFUZOARE AUTO 4"

- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 80 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5.3 oz

- Parametrii T/S:
- Qts – 0,951
- Qms – 4,367
- Qes – 1,215
- SPL – 82,5 dB
- Vas – 1,456 l
- Fo – 98,741 Hz
- Md – 5,840 g
- BL – 3,417 Tm
- Sd – 5,153 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 386,108 uM/N

Peiying®

PYIN1301M



PEIYING SET DIFUZOARE AUTO 5"

- Răspuns în frecvență – 80 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 100 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz

- Parametrii T/S:
- Qts – 0,725
- Qms – 3,421
- Qes – 0,920
- SPL – 87,6 dB
- Vas – 6,081 l
- Fo – 83,008 Hz
- Md – 8,370 g
- BL – 3,523 Tm
- Sd – 8,659 cm²
- Revc – 3,2 Ohm
- Cms – 571,164 uM/N

Peiying®

PYIN1601M



PEIYING SET DIFUZOARE AUTO 6,5"

- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 90 dB
- Putere maximă – 100 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz

- Parametrii T/S:
- Qts – 0,974
- Qms – 3,243
- Qes – 1,393
- SPL – 86,9 dB
- Vas – 6,968 l
- Fo – 85,940 Hz
- Md – 12,340 g
- BL – 4,029 Tm
- Sd – 13,273 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 278,540 uM/N

Peiying®

PYIN6901M



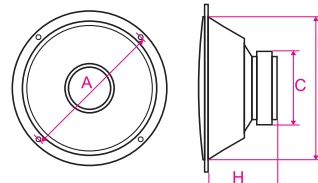
PEIYING SET DIFUZOARE AUTO 6X9"

- Răspuns în frecvență – 45 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 90 dB
- Putere maximă – 150 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 20 oz

- Parametrii T/S:
- Qts – 0,660
- Qms – 3,480
- Qes – 0,814
- SPL – 90,0 dB
- Vas – 35,846 l
- Fo – 52,862 Hz
- Md – 18,590 g
- BL – 4,743 Tm
- Sd – 21,253 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 558,879 uM/N

• Dimensiuni boxe:

COD	A	B	C	H
PYIN1001M	11 CM	9,3 CM	7 CM	4,7 CM
PYIN1301M	13 CM	11,7 CM	8 CM	5,4 CM
PYIN1601M	15,5 CM	14,2 CM	8,1 CM	5,7 CM
PYIN6901M	20,5 CM	21,6 X 14,7 CM	10 CM	7,8 CM



AUTO

DIFUZOARE AUTO

Seturi difuzoare

PY3510C



**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 3,2"**

- Răspuns în frecvență – 120 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 86 dB
- Putere maximă – 60 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 3.4 oz
- Diametru bobină – 20 mm
- Woofer – 80 mm, PP Cone
- Tweeter – 30 mm PEI Tweeter

PY1010C



**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 4"**

- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 60 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5.3 oz
- Diametru bobină – 20 mm
- Woofer – 100 mm, PP Cone
- Tweeter – 30 mm PEI Tweeter

PY1310C



**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 5,2"**

- Răspuns în frecvență – 90 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 60 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5.3 oz
- Diametru bobină – 20 mm
- Woofer – 130 mm, PP Cone
- Tweeter – 30 mm PEI Tweeter

PY1610C

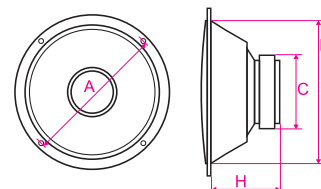


**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 6,4"**

- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 80 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5.3 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofer – 160 mm, PP Cone
- Tweeter – 30 mm PEI Tweeter

• Dimensiuni boxe:

COD	A	B	C	H
PY3510C	10 CM	8 CM	6 CM	4 CM
PY1010C	11,5 CM	9,4 CM	7,8 CM	5 CM
PY1310C	13,3 CM	11,7 CM	7,6 CM	5,3 CM
PY1610C	14,4 CM	12,8 CM	7 CM	5,6 CM





**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO ALIEN 6.5" +
TWEETERE + FILTRE**

- Răspuns în frecvență: 65 Hz - 20 kHz
- Sensibilitate: 90dB/W/m
- Putere max: 120 W
- Magnet: 10 oz
- Impedanță: 4 Ohm

PY1385F

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 5"**

- Răspuns în frecvență – 60 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 80 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5.3 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,312
- Qms – 3,084
- Qes – 2,285
- SPL – 82,6 dB
- Vas – 1,773 l
- Fo – 114,807 Hz
- Md – 5,540 g
- BL – 2,032 Tm
- Sd – 5,153 cm²
- Revc – 3,2 Ohm
- Cms – 470,333 uM/N

PY1685F

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 6,5"**

- Răspuns în frecvență – 60 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 90 dB
- Putere maximă – 120 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,656
- Qms – 3,516
- Qes – 3,130
- SPL – 83,3 dB
- Vas – 5,608 l
- Fo – 91,578 Hz
- Md – 13,310 g
- BL – 2,480 Tm
- Sd – 11,690 cm²
- Revc – 3,2 Ohm
- Cms – 288,992 uM/N

PY6985F

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 6X9"**

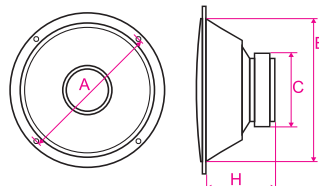
- Răspuns în frecvență – 63 Hz~22 kHz
- Sensibilitate – 92 dB
- Putere maximă – 150 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 20 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,638
- Qms – 3,224
- Qes – 1,638
- SPL – 85,6 dB
- Vas – 22,328 l
- Fo – 55,655 Hz
- Md – 28,090 g
- BL – 3,976 Tm
- Sd – 21,046 cm²
- Revc – 3,200 Ohm
- Cms – 354,996 uM/N

• Dimensiuni boxe:

COD	A	B	C	H
PY1385F	13 cm	11,7 cm	9 cm	5,4 cm
PY1685F	15,6; 14,2 cm	12,7 cm	10,6 cm	5,9 cm
PY6985F	20,5 cm	21,6 x 14,7 cm	12 cm	7,6 cm



PYAQ352C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 3,5"**

- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 60 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,362
- Qms – 6,031
- Qes – 4,5
- SPL – 82,5 dB
- Vas – 604,812 l
- Fo – 149,762 Hz
- Md – 4,500 g
- BL – 2,672 Tm
- Sd – 3,848 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 287,649 uM/N

PYAQ402C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 4"**

- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 80 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5.3 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,114
- Qms – 5,468
- Qes – 1,398
- SPL – 83,6 dB
- Vas – 1,925 l
- Fo – 102,229 Hz
- Md – 5,690 g
- BL – 2,978 Tm
- Sd – 5,675 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 426,911 uM/N

PYAQ502C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 5"**

- Răspuns în frecvență – 80 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 100 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,051
- Qms – 4,757
- Qes – 1,349
- SPL – 85,2 dB
- Vas – 6,934 l
- Fo – 74,799 Hz
- Md – 9,040 g
- BL – 2,870 Tm
- Sd – 8,659 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 651,284 uM/N

PYAQ603C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 6"**

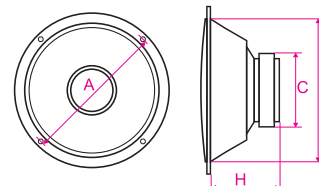
- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 89 dB
- Putere maximă – 120 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,413
- Qms – 4,075
- Qes – 2,164
- SPL – 84,0 dB
- Vas – 7,713 l
- Fo – 76,804 Hz
- Md – 12,400 g
- BL – 2,909 Tm
- Sd – 11,882 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 384,739 uM/N

• Dimensiuni boxe:

COD	A	B	C	H
PYAQ352C	9,5 CM	8 CM	7 CM	3,7 CM
PYAQ402C	11,2 CM	9,3 CM	6,9 CM	4,5 CM
PYAQ502C	13,5 CM	11,4 CM	8 CM	5,1 CM
PYAQ603C	14,2 CM	13 CM	8 CM	5,3 CM



PYAQ462C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 4X6"**

- Răspuns în frecvență – 80 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 100 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 5.3 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,261
- Qms – 3,965
- Qes – 1,848
- SPL – 83,3 dB
- Vas – 2,420 l
- Fo – 102,229 Hz
- Md – 8,110 g
- BL – 2,892 Tm
- Sd – 7,053 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 342,541 uM/N

PYAQ572C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 5X7"**

- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 89 dB
- Putere maximă – 120 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 25 mm



PYAQ653C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 6,5"**

- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 89 dB
- Putere maximă – 120 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 10 oz
- Woofer – Con de injecție
- Midrange – 35 mm PEI Dome Tweeter
- Tweeter – 12 mm piezoelectric



PYAQ694C

**PEIYING
SET DIFUZOARE AUTO 6X9"**

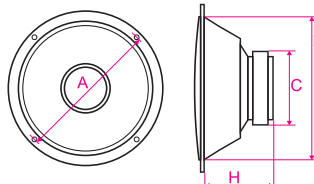
- Răspuns în frecvență – 45 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 90 dB
- Putere maximă – 150 W
- Impedanță – 4 Ohm
- Magnet – 20 oz



- Parametrii T/S:
- Qts – 1,218
- Qms – 3,653
- Qes – 1,828
- SPL – 87,5 dB
- Vas – 17,596 l
- Fo – 72,247 Hz
- Md – 20,204 g
- BL – 3,858 Tm
- Sd – 21,216 cm²
- Revc – 3,4 Ohm
- Cms – 275,298 uM/N

• Dimensiuni boxe:

COD	A	B	C	H
PYAQ462C	14,2 CM	15,1 X 10,1 CM	6,9 CM	3,9 CM
PYAQ572C	20 CM	17,3 X 12,6 CM	8 CM	5,3 CM
PYAQ653C	14,2 CM	13 CM	8 CM	5,3 CM
PYAQ694C	20,5 CM	22,8 X 15,2 CM	10 CM	7,7 CM



AUTO

DIFUZOARE AUTO

Seturi difuzoare

DBS40



DIBEISI
SET DIFUZOARE AUTO 4" - 3 CĂI

- Răspuns în frecvență – 100 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 80 W
- Magnet – 5,3 oz
- Diametru bobină – 20 mm
- Woofers – Con de injecție
- Midrange – 30 mm Mylar Dome Tweeter
- Tweeter – 15 mm Piezo Tweeter

DBS50



DIBEISI
SET DIFUZOARE AUTO 5" - 3 CĂI

- Răspuns în frecvență – 80 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 88 dB
- Putere maximă – 100 W
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 20 mm
- Woofers – Con de injecție
- Midrange – 30 mm Mylar Dome Tweeter
- Tweeter – 15 mm Piezo Tweeter

DBS60



DIBEISI
SET DIFUZOARE AUTO 6" - 3 CĂI

- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 89 dB
- Putere maximă – 120 W
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofers – Con de injecție
- Midrange – 39 mm Mylar Dome Tweeter
- Tweeter – 15 mm Piezo Tweeter

DBS65



DIBEISI
SET DIFUZOARE AUTO 6,5" - 4 CĂI

- Răspuns în frecvență – 65 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 89 dB
- Putere maximă – 120 W
- Magnet – 10 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofers – Con de injecție
- Midrange – 39 mm Mylar Dome Tweeter
- Tweeter – 2 x 15 mm Piezo Tweeter

DBS69

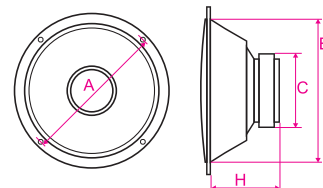


DIBEISI
SET DIFUZOARE AUTO 6X9" - 4 CĂI

- Răspuns în frecvență – 45 Hz~20 kHz
- Sensibilitate – 90 dB
- Putere maximă – 150 W
- Magnet – 20 oz
- Diametru bobină – 25 mm
- Woofers – Con de injecție
- Midrange – 58 mm Mylar Dome Tweeter
- Tweeter – 2 x 20 mm Piezo Tweeter

• Dimensiuni boxe:

COD	A	B	C	H
DBS40	11,6 CM	9,4 CM	6,9 CM	5 CM
DBS50	14 CM	11,6 CM	7,8 CM	5,6 CM
DBS60	15,8 CM	13 CM	7,9 CM	5,5 CM
DBS65	16,5 CM	14 CM	7,9 CM	5,7 CM
DBS69	20,5 CM	15,1 X 22 CM	10 CM	8,9 CM



JVC0047



JVC CS-J410 SET DIFUZOARE AUTO

- Putere maximă/RMS: 210W/21W
- Răspuns în frecvență: 45 Hz - 20 kHz
- Nivel presiune sonoră: 90 dB/Wm
- Magnet din ferită
- Suspensie mixtă cauciuc și pânză

JVC0079



JVC CS-DR520 SET DIFUZOARE AUTO - 5 INCH

- Răspuns în frecvență – 49 Hz - 27 kHz
- Putere maximă – 220 W
- Nivel de presiune sonoră – 90 dB/W.m
- Dimensiune – 13 cm (5")
- Con woofer fabricat din mică armată cu fibre de carbon
- Membrană tweeter din poliester
- Bobină cu magnet pentru subwoofer
- Magnet neodim pentru tweeter
- Suspensie hibridă din cauciuc și pânză

JVC0080



JVC CS-DR6930 SET DIFUZOARE AUTO - 6X9 INCH

- Răspuns în frecvență – 31 Hz - 24 kHz
- Putere maximă – 500 W
- Putere nominală – 70 W
- Nivel de presiune sonoră – 89 dB/W.m
- Dimensiune – 15x23 cm (6x9")
- Con woofer fabricat din mică, armat cu fibre de carbon
- Magnet cu bobină (subwoofer)
- Magnet neodim (tweeter)
- Suspensie hibridă din cauciuc și pânză

JVC0083



JVC CS-J420X SET DIFUZOARE AUTO - 4 INCH

- Putere maximă: 210 W / 21 W (RMS)
- Răspuns în frecvență: 45 Hz - 22 kHz
- Nivelul de presiune acustică: 90 dB / W.m
- Con woofer fabricat din mică, armat cu fibre de carbon
- Magnet cu bobină (subwoofer)
- Suspensie hibridă din cauciuc și pânză
- Adâncime de montare: 43 mm
- Diametru difuzor: 10 cm

JVC0084



JVC CS-J520X SET DIFUZOARE AUTO - 5 INCH

- Putere maximă: 250 W / 30 W (RMS)
- Răspuns în frecvență: 50 Hz - 22 kHz
- Nivelul de presiune acustică: 91 dB / W.m
- Con woofer fabricat din mică, armat cu fibre de carbon
- Magnet cu bobină (subwoofer)
- Suspensie hibridă din cauciuc și pânză
- Adâncime de montare: 43 mm
- Diametru difuzor: 13 cm

JVC0092



JVC CSJ-1720X SET DIFUZOARE AUTO - 5 INCH

- Putere maximă: 300 W / 30 W (RMS)
- Răspuns în frecvență: 30 Hz - 22 kHz
- Adâncime de montare: 44 mm
- Diametru difuzor: 17 cm

AUTO

DIFUZOARE AUTO

Seturi difuzoare

JVC0063



**JVC CS-J610X
DIFUZOR AUTO**

- Putere: 30 W
- 2 căi
- Impedanță: 4 Ohm
- Răspuns în frecvență: 35 Hz - 20 kHz

JVC0077



**JVC VC CS-J510
DIFUZOARE DUALE CONICE**

- Putere: 30 W
- Impedanță: 4 Ohm
- Diametru: 5,1" (13 cm)
- Răspuns în frecvență: 40 Hz - 20 kHz
- Greutate: 340 g

Subwoofere

**SUBWOOFER AUTO
KRÜGER&MATZ**

KM300T11 / KM380T11



COD:	KM300T11	KM380T11
DIMENSIUNE	12" (30 CM)	15" (38 CM)
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	25~1500 HZ	25~1500 HZ
SENSIBILITATE	88 DB	89 DB
PUTERE MAXIMĂ	800 W	1000 W
IMPEDANȚĂ	2/4 OHM	2/4 OHM
MAGNET	80 OZ	100 OZ
DIAMETRU BOBINĂ	50 MM	65 MM

KM300T11 12"

- Parametrii T/S:
- R_{evc} – 3.4 Ohm
 - F_o – 33.800 Hz
 - S_d – 51.472 cm
 - M_d – 171.390 g
 - B_L – 10.588 Tm
 - Q_{ms} – 2.678
 - Q_{es} – 0.995
 - Q_{ts} – 0.725
 - No – 0.203%
 - S_{PLo} – 85.1 dB
 - V_{as} – 54.021m M
 - C_{ms} – 143.592u M/N
 - K_{rm} – 5.036 mOhm
 - E_{rm} – 0.760
 - M_{ms} – 154.408 g
 - M_{md} – 147.694m Kg
 - K_{xm} – 24.116 mH
 - E_{xm} – 0.618

KM380T11 15"

- Parametrii T/S:
- R_{evc} – 3.4 Ohm
 - F_o – 29.025 Hz
 - S_d – 70.686 cm
 - M_d – 200.410 g
 - B_L – 9.803 Tm
 - Q_{ms} – 5.798
 - Q_{es} – 1.328
 - Q_{ts} – 1.081
 - No – 0.184%
 - S_{PLo} – 84.7 dB
 - V_{as} – 103.609m M
 - C_{ms} – 146.030u M/N
 - K_{rm} – 5.036 mOhm
 - E_{rm} – 0.843
 - M_{ms} – 205.893 g
 - M_{md} – 195.087m Kg
 - K_{xm} – 24.497 mH
 - E_{xm} – 0.649

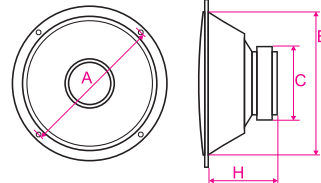
Krüger&Matz

**PEIYING
SUBWOOFER AUTO
BOBINĂ DUBLĂ**

PYBL250



COD:	PYBL250
DIMENSIUNE	10"
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	25~1500 HZ
SENSIBILITATE	88 DB
PUTERE MAXIMĂ	400 W
IMPEDANȚĂ	4 OHM
MAGNET	60 OZ
DIAMETRU BOBINĂ	50 MM
MEMBRANĂ	IMPP galvanizat



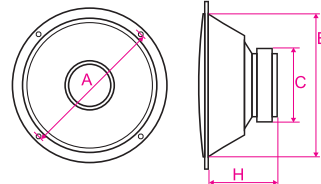
PYBL250 10"
Parametrii T/S:
• Qts – 0,448
• Qms – 4,33
• Qes – 0,499
• SPL – 88,7 dB
• Vas – 30,828 l
• Fo – 42,7 Hz
• Md – 85,510 g
• BL – 13,652 Tm
• Sd – 34,636 cm²
• R_{evc} – 3,4 Ohm
• C_{ms} – 397,992 uM/N

**PEIYING
SUBWOOFER AUTO**

PYBE250F2



COD:	PYBE250F2
DIMENSIUNE	10"
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	25~3000 HZ
SENSIBILITATE	88 DB
PUTERE MAXIMĂ	300 W
IMPEDANȚĂ	4 OHM
MAGNET	40 OZ
DIAMETRU BOBINĂ	50 MM
MEMBRANĂ	IMPP galvanizat

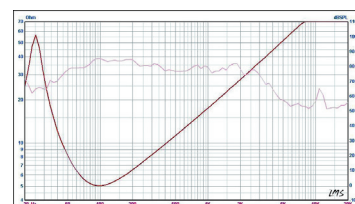


PYBE250F2 10"
Parametrii T/S:
• Qts – 0,276
• Qms – 2,855
• Qes – 0,305
• SPL – 88,4 dB
• Vas – 52,224 l
• Fo – 29,624 Hz
• Md – 85,510 g
• BL – 13,987 Tm
• Sd – 34,636 cm²
• R_{evc} – 3,4 Ohm
• C_{ms} – 306,568 uM/N



**PEIYING
SUBWOOFER ACTIV 10"**

- Răspuns în frecvență: 25 Hz -3 kHz
- Eficiență: 88 dB/W/m
- Putere max: 300 W
- Impedanță: 4 Ohm
- Sensibilitate: 88 db/W/m



PYBC250

AUTO

DIFUZOARE AUTO

Subwoofere

PY250QA



**PEIYING
SUBWOOFER 10" CU
AMPLIFICARE**

- Dimensiune - 25cm
- Frecvență - 30~200 Hz
- Răspuns în frecvență (LPF) - 20~200 Hz
- Răspuns în frecvență (FULL) - 10~20000 Hz
- Impedanță - 4 Ohm
- Putere maximă - 200 W
- T.H.D - <0,1%
- S/N - 95 dB
- Alimentare- MOSFET
- Filtru low-pass - 65~200 Hz
- Reglare bass/înalte
- Bass Boost @45 Hz ± 6 dB

PYBE250X



**PEIYING
SUBWOOFER ACTIV 10"**

- Dimensiune - 25cm
- Răspuns în frecvență - 20~200 Hz
- Impedanță - 4 Ohm
- Putere maximă - 400 W
- Sensibilitate - 86 dB
- T.H.D - <0,08%
- S/N - 90 dB
- Filtru Low-Pass - 40~200 Hz
- Comutator de fază - 0~180
- Bass Boost - 0~12 dB

Tuburi bass

KMI300X



**KRÜGER&MATZ
TUB BASS 12" AMPLIFICAT**

- AMPLIFICAT
- Dimensiune - 30 cm
- Răspuns în frecvență - 20~200 Hz
- Impedanță - 4 Ohm
- Putere maximă - 500 W
- SPL - 87 dB
- T.H.D - <0,08%
- S/N - 90 dB
- Putere RMS 4 Ohm - 120 W
- Filtru Low-Pass - 40~200 Hz
- Comutator de fază - 0~180
- Bass Boost @45 Hz - 0~12 dB

KMF250X



KRÜGER&MATZ TUB BASS 10" AMPLIFICAT

- Dimensiune - 25 cm
- Răspuns în frecvență - 30~200 Hz
- Impedanță - 2 Ohm
- Putere maximă - 240 W
- SPL - 86 dB
- T.H.D - <0,5%
- S/N - 83 dB
- Putere RMS 2 Ohm - 185 W
- Filtru Low-Pass - 45~150 Hz
- Bass Boost @43 Hz +10 dB

PYBG250X



PEIYING TUB BASS ACTIV 2X10 INCH

- Dimensiune - 2 x 25cm
- Răspuns în frecvență - 30~200 Hz
- Impedanță - 2 Ohm
- Putere maximă - 350 W
- SPL - 86 dB
- T.H.D - <0,5%
- S/N - 85 dB
- Putere - Pwm Mosfet
- Filtru Low-Pass - 45~150 Hz
- Bass Boost @43 Hz +10 dB

PEIYING TUB BASS ACTIV 12"

- Dimensiune - 30 cm
- Răspuns în frecvență - 20~200 Hz
- Impedanță - 4 Ohm
- Putere maximă - 500 W
- SPL - 87 dB
- T.H.D - <0,08%
- S/N - 90 dB
- Alimentare - Pwm Mosfet
- Filtru Low-Pass - 40~200 Hz
- Comutator de fază - 0~180
- Bass Boost @45 Hz - 0~12 dB
- Dimensiuni - 52x36x35 cm

- Amplificator:
- Intrare: înalte și bass
 - Buton nivel zgomot
 - Comutator de fază: 0~180 grade
 - Bass Boost: 0~12 dB

- Filtru Low-Pass: 40~160 Hz
- Indicator LED
- Siguranță: 25 A
- Telecomandă: REM



PYBB300X

PEIYING ALIEN PYBA250X TUB BASS ACTIV 10"

- Dimensiune - 25 cm
- Răspuns în frecvență - 20~200 Hz
- Impedanță - 4 Ohm
- Putere maximă - 400 W
- SPL - 86 dB
- T.H.D - <0,08%
- S/N - 90 dB
- Comutator de fază - 0~180
- Bass Boost @45 Hz - 0~12 dB
- Dimensiuni - 46x33x30 cm

- Amplificator:
- Intrare: înalte și bass
 - Buton nivel zgomot
 - Comutator de fază: 0~180 grade
 - Bass Boost: 0~12 dB
 - Filtru Low-Pass: 40~160 Hz
 - Indicator LED
 - Siguranță: 25 A
 - Telecomandă: REM

PEIYING ALIEN PYBA300X TUB BASS ACTIV 12"

- Dimensiune - 30 cm
- Răspuns în frecvență - 20~160 Hz
- Impedanță - 4 Ohm
- Putere maximă - 500 W
- SPL - 87 dB
- T.H.D - <0,08%
- S/N - 90 dB
- Alimentare - Pwm Mosfet
- Filtru Low-Pass - 40~200 Hz
- Comutator de fază - 0~180
- Bass Boost @45 Hz - 0~12 dB
- Dimensiuni - 52x36x35 cm



PYBA250X / PYBA300X

AUTO

DIFUZOARE AUTO

Tuburi bass

PYBC300W



**PEIYING PY-BC300
TUB BASS**

- Woofers: 12 inch (30 cm)
- Impedanță: 4 Ohm
- Putere maximă: 500 W
- Putere RMS: 250 W
- SPL: 87 dB
- Răspuns în frecvență: 28 Hz - 200 Hz
- Dimensiuni: 52x36x35 cm

TUB BASS DIBEISI

P1007 / P1207



PASIV:	P1007	P1207
ACTIV:	P1007A	P1207A
DIMENSIUNE WOOFER	10" (25cm)	12" (30cm)
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	40~4500 Hz	35~4000 Hz
SENSIBILITATE	90 dB	91 dB
PUTERE MAXIMĂ	200 W	250 W
IMPEDANȚĂ	4 Ohm	4 Ohm
MAGNET	24 oz	30 oz
DIMENSIUNI (mm)	380x350x310	450x300x340

PY-NB3000



**PEIYING ALIEN
SUBWOOFER ACTIV 8"**

- Dimensiune - 20cm
- Răspuns în frecvență - 30~200 Hz
- Impedanță - 4 Ohm
- Putere maximă - 200 W
- Sensibilitate - 85 dB
- Lățime - 235 mm
- Înălțime - 350 mm
- Adâncime - 70 mm
- Greutate - 4000 g

Amplificator:

- Clasă - AB
- Număr canale - 1
- Distorsiune THD - 0.1%
- Filtru Low-Pass - 50~160 Hz
- S/N - 85 dB
- Putere RMS pentru 4 Ohm - 60 W x 1
- Putere RMS pentru 2 Ohm - 90 W x 1
- Bass control de la distanță - 0.2~6V

TUB BASS DIBEISI

P1202A



DIMENSIUNE WOOFER	12" (30CM)
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	35~4000 HZ
SENSIBILITATE	91 DB
PUTERE MAXIMĂ	250 W
IMPEDANȚĂ	4 OHM
MAGNET	30 OZ
DIMENSIUNI (MM)	490X340X340

PYAL25A



SET TWEETERE NEODYMIUM

- Dom 2 cm
- Putere maximă: 150 W
- Răspuns în frecvență: 2 kHz - 40 kHz
- Sensibilitate: 90dB (1W/1m)

PYAL30A



SET TWEETERE NEODYMIUM

- Putere maximă: 180W
- Răspuns în frecvență: 2 kHz - 22 kHz
- Sensibilitate: 90dB (1W/1m)

PYT25B



SET TWEETERE AUTO NEODYMIUM

- Magnet neodim
- Diametru bobină 25mm
- Impedanță 3.4 Ohm
- Putere maximă: 150W
- Răspuns în frecvență: 2 kHz - 22 kHz
- Sensibilitate 90dB/W/M

PYT25H



SET TWEETERE AUTO NEODYMIUM

- Tweeter cu neodim, dom 2cm
- Magnet de neodim
- 3.4 DCR
- Putere maximă: 30 W
- Răspuns în frecvență: 2 kHz - 40 kHz
- Sensibilitate: 90 dB (1W/1m)

PYT58



SET TWEETERE AUTO NEODYMIUM + FILTRE

- Putere maximă: 100W
- Răspuns în frecvență: 1.3 kHz - 22 kHz

PYT59



SET TWEETERE AUTO NEODYMIUM + FILTRE

- Putere maximă: 100W
- Răspuns în frecvență: 1.3 kHz - 22 kHz

DBS800



SET TWEETERE AUTO

RADIO MP3 PLAYER KRÜGER&MATZ

KM0103



RADIO MP3 PLAYER KRÜGER&MATZ

KM0104



RADIO MP3 PLAYER KRÜGER&MATZ

KM0105



RADIO MP3 PLAYER PEIYING

PY9348



RADIO MP3 PLAYER PEIYING

PY9398



RADIO MP3 PLAYER PEIYING

PY6334



RADIO MP3 PLAYER PEIYING

PY6688



RADIO MP3 PLAYER PEIYING

PY8368.1



COD	CARACTERISTICI PRINCIPALE										TUNER AM/FM					CONEXIUNI				
	PUTERE	AFIȘAJ CU ILLUMINARE DIN SPATE	BUTOANE ILLUMINATE	BŪTON MULTI-FUNCȚIONAL	CITIROR CD	CITEȘTE	REMOTE CONTROL	PANOU FRONTAL	ALTELE	MEMORARE CANALE AM/FM	RDS	TA	CĂUTARE AUTOMATĂ ALTERNATIVĂ	PORT USB	CITITOR DE CARD	AUX	IEȘIRE RCA	ALTELE		
KM0103	4 x 40 W	VARIABIL	VARIABIL	✓	✓	CD/MP3/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil, etui inclus	Bluetooth	12 / 18	✓	✓	✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire cu impedanță redusă 4xRCA	Ieșire subwoofer		
KM0104	4 x 40 W	VARIABIL	VARIABIL	✓	✓	CD/MP3/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil, etui inclus	Control audio digital (Vol/Bass/Treble/Balance/Fader)	12 / 18	✓	✓	✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire cu impedanță redusă 4xRCA	Ieșire subwoofer		
KM0105	4 x 40 W	ALB	ALB	✓	✓	MP3/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil, etui inclus	Control audio digital (Vol/Bass/Treble/Balance/Fader)	12 / 18	✓	✓	✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire cu impedanță redusă 4xRCA	Ieșire subwoofer		
PY9348	4 x 35 W	VARIABIL	VARIABIL	✓	✓	MP3/MP4/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil, etui inclus	3" Ecran, Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat) Sistem ESP, Bluetooth	12 / 18	✓	✓	✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire liniară audio 2xRCA	Ieșire subwoofer		
PY9398	4 x 35 W	ALB	ALB	✓	✓	MP3/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil, etui inclus	Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat) Sistem ESP, Bluetooth	12 / 18	✓	✓	✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire liniară audio 4xRCA	Ieșire subwoofer		
PY6334	4 x 40 W	VARIABIL	VARIABIL	✓	✓	CD/MP3/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil, etui inclus	Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat) Sistem ESP, Smartphone READY	12 / 18	✓	✓	✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire cu impedanță redusă 4xRCA	Ieșire subwoofer,		
PY6688	4 x 25 W	ALB	ROȘU	✓	✓	CD/MP3/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil, etui inclus	Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat) Sistem ESP	12 / 18	✓	✓	✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire liniară audio 2xRCA	Accesorii de montare		
PY8368.1	4 x 50 W	ALB	ALB	✓	✓	MP3/USB/SD/MMC/AUX	✓	Detășabil	Bluetooth Gestionare apeluri Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat)	12 / 18			✓	DA, PE PANOU FRONTAL	DA SD PE PANOU	Jack 3.5mm PANOU FRONTAL	Ieșire liniară audio 4xRCA	Accesorii de montare		

RADIO CD PLAYER KD-R481 JVC



JVC0093

RADIO CD PLAYER KD-R481 JVC



JVC0094

RADIO MP3 PLAYER KD-X152 JVC



JVC0097

RADIO MP3 PLAYER KD X151 JVC



JVC0099

RADIO MP3 PLAYER KD-X351 JVC



JVC0101

RADIO MP3 PLAYER DIBEISI



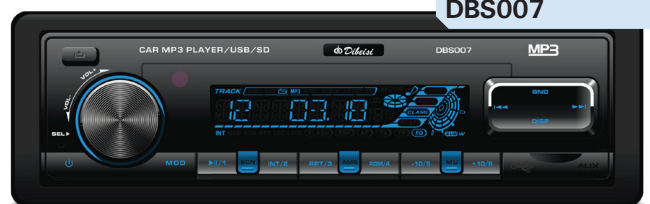
DBS006

RADIO MP3 PLAYER DIBEISI



DBS006.1

RADIO MP3 PLAYER DIBEISI



DBS007

COD	CARACTERISTICI PRINCIPALE							TUNERAM/FM			CONEXIUNI				
	PUTERE	AFIȘAJ CU ILLUMINARE DIN SPATE	BUTOANE ILLUMINATE	BUTON MULTI-FUNCTIONAL	CITEȘTE	PANOU FRONTAL	ALTELE	MEMORARE CANALE AM/FM	RDS	CĂUTARE AUTOMATĂ ALTERNATIVĂ	PORT USB	CITITOR DE CARD	AUX	IEȘIRE RCA	ALTELE
JVC0093	4 x 50 W	ALB	ALBASTRU		WAV/MP3/WMA/FLAC	Detășabil	Digital Processing Tuner Digital Track Expander	-			DA, PE PANOUL FRONTAL	NU	DA	NU	leșire subwoofer
JVC0094	4 x 50 W	ALB	VARIABIL		MP3/USB/AUX	Fix	Bluetooth Auto Dimmer iPod Control Gestionare apeluri	-			DA, PE PANOUL FRONTAL	NU	DA	NU	leșire subwoofer
JVC0097	4 x 50 W	ALB	ROȘU		MP3/USB/AUX	Fix	Digital Track Expander Steering Remote Control Ready	-	✓	✓	DA, PE PANOUL FRONTAL	NU	DA	NU	leșire subwoofer
JVC0099	1 x 50 W	ALBASTRU	-		MP3/WMA	-	Digital Track Expander Auto Dimmer Digital Processing Tuner	-	✓	✓	DA, PE PANOUL FRONTAL	NU	DA	NU	leșire subwoofer
JVC0101	4 x 50 W	ALBASTRU	-		WAV/MP3/WMA/FLAC	-	Bluetooth Auto Dimmer iPod Control Digital Processing Tuner	-	✓	✓	DA, PE PANOUL FRONTAL	NU	DA	NU	leșire subwoofer
DBS006	4 x 7 W	ALB	ALB	✓	MP3/USB/SD/AUX	Fix		0 / 18			DA, PE PANOUL FRONTAL	DA SD PE PANOUL FRONTAL	Jack 3.5mm PANOUL FRONTAL	leșire liniară audio 2xRCA	Accesorii de montare
DBS007	4 x 7 W	ALBASTRU	ALBASTRU	✓	MP3/USB/SD/AUX	Fix		0 / 18			DA, PE PANOUL FRONTAL	DA SD PE PANOUL FRONTAL	Jack 3.5mm PANOUL FRONTAL	leșire liniară audio 2xRCA	Accesorii de montare
DBS006.1	4 x 15 W	ALB	ALB		MP3/USB/SD/MMC/AUX	Fix	Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat) Funcție Loudness	0 / 18	✓	✓	DA, PE PANOUL FRONTAL	DA SD/MMC PE PANOU	Jack 3.5mm PANOUL FRONTAL	leșire liniară audio 2xRCA	Accesorii de montare

KRÜGER&MATZ RADIO PLAYER AUTO 2DIN DVB-T/GPS/BT

- Formate suportate:
Audio: MP3, AAC, WMA, FLAC;
Video: MP4, DIVX, AVI
Imagini: JPG, PNG, GIF
- Dimensiune: 2DIN
- Putere maximă: 4 x 40 W (4 x 25 W RMS)
- Ecran tactil (rezistiv)
- Iluminare din spate cu LED-uri
- Afişaj TFT de 7 inch, 800x480 px
- Bluetooth
- Sistem GPS WIN CE 6.0
- 128 MB RAM
- Tuner DVB-T SD
- Porturi: USB, microSD (GPS)
- Egalizator pe 10 benzi, 10 setări
- Intrare AUX-IN, cameră
- Intrare / ieşire video
- Standard video: PAL / NTSC
- Ieşire linie: 4 x RCA
- Ieşire pentru subwoofer
- Tuner radio (RDS ESP) cu 30 stații radio memorate
- Telecomandă



PEIYING RADIO PLAYER AUTO 2DIN DVB-T/GPS/BT

- Formate suportate:
Audio: MP3, AAC, WMA, FLAC
Video: MP4, DIVX, AVI
Imagine: JPG, PNG, GIF
- Dimensiune: 2 DIN
- Putere: 4x 40 W (4 x 25 W RMS)
- Ecran tactil (rezistent la șocuri)
- Lumină de fundal cu LED
- Ecran TFT de 6.2 inch 800x480 px
- Funcție Bluetooth
- GPS sistem bazat pe Win CE 6.0
- 128 MB RAM
- Funcție DVB-T SD
- Porturi: USB, microSD (GPS), microSD (multimedia)
- Egalizator: POP, Rock, Metal, Dance, Electro, Country, Jazz, Classic, Opera, Utilizator
- Egalizator pe 10 benzi, 10 setări
- Intrare AUX
- Intrare / ieşire video
- Standard video: PAL / NTSC
- 4 ieşiri RCA
- Ieşire pentru subwoofer
- Tuner radio (RDS, ESP) 30 posturi radio memorate
- Compatibil cu comenzi analogice de pe volan
- Telecomandă



PEIYING RADIO PLAYER AUTO 1 DIN 7 INCH GPS DVB-T BT

- Formate suportate
Audio: MP3, AAC, WMA, FLAC
Video: MP4, DIVX, AVI
Imagine: JPG, PNG, GIF
- Dimensiune: 1 DIN
- Putere: 4x 40 W (4 x 25 W RMS)
- Ecran tactil (rezistent la șocuri)
- Lumină de fundal cu LED
- Ecran TFT de 7 inch 800x480 px
- Panou frontal detașabil (inclus un etui)
- Bluetooth
- GPS sistem bazat pe Win CE 6.0
- 128 MB RAM
- Funcție DVB-T SD
- Porturi: USB, microSD (GPS), microSD (multimedia)
- Egalizator pe 10 benzi, 10 setări
- Intrare AUX
- Intrare / ieşire video
- Standard video: PAL / NTSC
- 4 ieşiri RCA, ieşire pentru subwoofer
- Tuner radio (RDS, ESP) 30 posturi radio memorate
- Compatibil cu comenzi analogice de pe volan
- Telecomandă



TELECOMANDĂ VOLAN PEIYING

- Telecomandă universală pentru radio auto PEIYING
- Montare pe volan
- Funcție de învățare



Amplificatoare

KRÜGER&MATZ
AMPLIFICATOR AUTO

KM1004 / KM1005

Krüger&Matz



KM1004



KM1005



COD:	KM1004	KM1005
NUMĂR CANALE:	4	5
ALIMENTARE		
SURSA DE ALIMENTARE	11~16 V DC	11~16 V DC
CONSUMUL DE CURENT FĂRĂ CONECTARE SEMNAL	0,8 A	1,5 A
CONSUMUL DE CURENT ÎN STARE DE REPAUS	< 0,001 MA	< 0,001 MA
AMPLIFICATOR		
PUTERE DE IEȘIRE	RMS: @ 14,4V / 4 Ohm: 125 W x 4 RMS: @ 14,4V / 2 Ohm: 200 W x 4 RMS: @ 14,4V / 4 Ohm (3 canale): 125 W x 2 + 400 W x 1 RMS: @ 14,4V / 4 Ohm (2 canale): 400 W x 2 Max: @ 14,4V / 4 Ohm: 250 W x 4 Max: @ 14,4V / 2 Ohm: 400 W x 4 Max: @ 14,4V / 4 Ohm (3 canale): 250 W x 2 + 800 W x 1 Max: @ 14,4V / 4 Ohm (2 canale): 800 W x 2	RMS: @ 14,4V / 4 Ohm: 70 W x 4 + 380 W x 1 RMS: @ 14,4V / 2 Ohm: 115 W x 4 + 400 W x 1 RMS: @ 14,4V / 4 Ohm (3 canale): 230 W x 2 + 380 W x 1 Max: @ 14,4V / 4 Ohm: 140 W x 4 + 760 W x 1 Max: @ 14,4V / 2 Ohm: 230 W x 4 + 800 W x 1 Max: @ 14,4V / 4 Ohm (3 canale): 460 W x 2 + 760 W x 1
DISTORSIUNE (THD)	< 0,03%	< 0,02%
RAPORT S/N	102 DB	102 DB
SEPARARE CANALE	56 DB	56 DB
SENSIBILITATE DE INTRARE	200 MV - 6 V	200 MV - 6 V
ALTELE		
FILTRE	Frecvențe joase: 50 Hz - 5000 Hz / 12dB Subsonic: 20 Hz - 4000 Hz / 12dB	Frecvențe joase (OUT): 80 Hz - 4000 Hz / 12dB Frecvențe foarte joase (OUT): 40 Hz - 4000 Hz / 12dB Frecvențe foarte joase (IN): 40 Hz - 4000 Hz / 12dB Frecvențe joase (sub): 40 Hz - 220 Hz / 12dB Frecvențe foarte joase (sub): 20 Hz - 38 Hz / 12dB
SIGURANȚĂ	20 A X 3	40 A X 2
DIMENSIUNI	170X45X280 MM	170X45X340 MM
GREUTATE	2,40 KG	3,10 KG

PEIYING BASIC
AMPLIFICATOR AUTO**Peiying**[®]

WZM0027



WZM0025



WZM0026



COD:	WZM0027	WZM0025	WZM0026
MODEL:	PY-1R127D	PY-2C127	PY-4C127

NUMĂR CANALE:	1	2	4
CLASĂ	D	AB	AB
PUTERE RMS	1X250 W (4 OHM) 1X450 W (2 OHM) 1X600 W (1 OHM)	2X80 W (4 OHM) 2X120 W (2 OHM) 1X200 W (4 OHM)	4X80 W (4 OHM) 4X120 W (2 OHM) 2X200 W (4 OHM) POD
IMPEDANȚĂ MIN. DIFUZOR	1 OHM	2 OHM	2 OHM
DISTORSIUNE (THD)	0.01%	0.01%	0.01%
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	-	20 - 20000 HZ	20 - 20000 HZ
SENSIBILITATE DE INTRARE	200 MV - 6 V	200 MV - 6 V	200 MV - 6 V
IMPEDANȚĂ DE INTRARE	15000 OHM	10000 OHM	10000 OHM
RAPORT S/N	98 DB	98 DB	98 DB
SEPARARE CANALE	-	50 DB	50 DB
FILTRE	FRECVENȚE JOASE: 40 HZ - 180 HZ FRECVENȚĂ BASS: 30 HZ - 80 HZ SUBSONIC: 17 HZ - 50 HZ	FRECVENȚE JOASE: 50 HZ - 250 HZ FRECVENȚE FOARTE JOASE: 100 HZ - 2200 HZ	FRECVENȚE JOASE: 50 HZ - 250 HZ FRECVENȚE FOARTE JOASE: 60 HZ - 1200 HZ FRECVENȚE FOARTE JOASE: 100 HZ - 2200 HZ
BASS BOOST	0 DB~12 DB	0 DB~12 DB	0 DB~12 DB
ALIMENTARE	11~14.5 V DC	11~14.5 V DC	11~14.5 V DC
SIGURANȚĂ	35 A X 2	30 A X 1	30 A X 2
DIMENSIUNI	290X240X64 MM	290X240X64 MM	360X240X64 MM

Peiying®

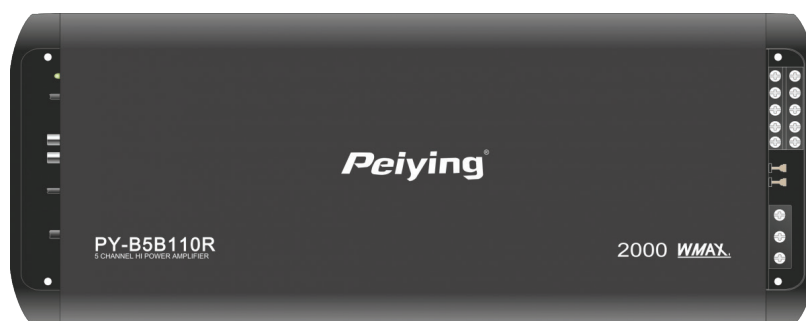
WZM0021



WZM0022



WZM0024



COD:	WZM0021	WZM0022	WZM0024
MODEL	PY-B2C110R	PY-B4C110R	PY-B5B110R
NUMĂR CANALE:	2	4	5
PUTERE RMS	2X75 W (4 OHM) 2X110 W (2 OHM) 1X185 W (4 OHM)	4X75 W (4 OHM) 4X110 W (2 OHM) 2X185 W (4 OHM)	4X50 W + 1X160 W (4 OHM) 4X75 W + 1X240 W (2 OHM) 2X125 W + 1X160 W (4 OHM)
IMPEDANȚĂ MINIMĂ DIFUZOR	2 OHM	2 OHM	2 OHM
DISTORSIUNE (THD)	0.08%	0.08%	0.8%
RĂSPUNS ÎN FRECVENȚĂ	20 - 20000 HZ	20 - 20000 HZ	20 - 20000 HZ
SENSIBILITATE DE INTRARE	200 MV - 6 V	200 MV - 6 V	200 MV - 6 V
IMPEDANȚĂ DE INTRARE	10000 OHM	10000 OHM	10000 OHM
RAPORT S/N	90 DB	90 DB	90 DB
SEPARARE CANALE	50 DB	50 DB	50 DB
FILTRE	FRECVENȚE JOASE: 50 HZ - 500 HZ	FRECVENȚE JOASE: 50 HZ - 500 HZ	FRECVENȚE JOASE: 50 HZ - 300 HZ FRECVENȚE FOARTE JOASE: 50 HZ - 300 HZ SUB FRECVENȚE JOASE: 35 HZ - 160 HZ SUB FRECVENȚE JOASE: 0 DB - 18 DB
BASS CONTROL DE LA DISTANȚĂ	0,2~6 V	0,2~6 V	0,2~6 V
BASS BOOST	0 DB~12 DB	0 DB~12 DB	0 DB~12 DB
ALIMENTARE	11~14.5 V DC	11~14.5 V DC	11~14.5 V DC
SIGURANȚĂ	15 A X 2	25 A X 2	35 A X 2
DIMENSIUNI	314X200X49 MM	414X200X49 MM	514X200X49 MM

AUTO

AMPLIFICATOARE

Amplificatoare

URZ0387



**PEIYING
MODULATOR FM**

- Afișaj 1,4"
- Redare: MP3/WMA
- Citește USB/SD/MMC - 16 GB max
- 206 canale FM
- Alimentare 12-24 V
- Telecomandă
- Funcție RDS

URZ0397



**PEIYING
MODULATOR FM**

- Afișaj LED (canal FM, volum)
- Redare: MP3/WMA
- Citește USB/SD/MMC
- Mufă Jack 3,5 mm
- 206 canale FM
- Alimentare 12 V
- Telecomandă

URZ0460



**PEIYING
MODULATOR FM**

- Afișaj 1,4"
- Redare: MP3/WMA
- Citește USB/SD/MMC - 16 GB max
- 206 canale FM
- Alimentare 12-24 V
- Telecomandă
- Funcție RDS

URZ0461



**PEIYING
MODULATOR FM**

- Afișaj LCD de 1,4 inch
- Redare: MP3
- USB dublu, cititor carduri SD/MMC
- Bluetooth
- Intrare jack stereo de 3.5 mm
- Alimentare 12 V
- Telecomandă

URZ0462



**PEIYING
MODULATOR FM**

- Afișaj LCD de 1,4 inch
- Redare: MP3, WMA
- Cititor carduri SD/MMC
- Bluetooth 4.0
- Alimentare 12 V
- Telecomandă

URZ0463



**PEIYING
MODULATOR FM**

- Afișaj LCD
- Redare: MP3/ WMA
- Transmite muzică și apeluri
- Microfon încorporat
- USB dublu, cititor carduri SD/MMC
- Bluetooth
- Alimentare 12 V
- Telecomandă

URZ0464



PEIYING MODULATOR FM

- Gestionare apeluri
- Redare: MP3
- USB dublu
- Bluetooth 2.1
- Alimentare 12 - 24V

URZ0465



PEIYING MODULATOR FM

- Afișaj LCD de 1,56 inch
- Redare: MP3, WMA
- Gestionare apeluri
- USB dublu, cititor carduri micro SD
- Intrare jack stereo de 3.5 mm
- Bluetooth 4.2
- Alimentare 12 - 24V
- Telecomandă

URZ0466



PEIYING MODULATOR FM

- Afișaj LED
- Redare: MP3/ WMA
- Gestionare apeluri
- Microfon încorporat
- USB dublu, cititor carduri micro SD
- Bluetooth 4.2
- Alimentare 12 - 24V

URZ0467



PEIYING MODULATOR FM

- Afișaj LCD
- Redare: MP3
- Gestionare apeluri
- Microfon încorporat
- USB dublu, cititor carduri micro SD
- Bluetooth 2.1
- Alimentare 12 - 24V

AUTO

MODULATOR FM



Modulatoare FM



PEIYING DVR AUTO FULL HD

- Rezoluția de înregistrare: 1080 P FHD / 30 fps (1920x1080 px); 720 P / 30 fps (1280x720 pixeli)
- Obiectiv: unghi larg de 170 °
- Afișaj 2,4" HD
- Format imagine: JPEG
- Format video: AVI
- Operații: blocarea înregistrării, funcția de fotografiere WDR
- Microfon și difuzor încorporat
- Înregistrare în buclă: 1 | 3 | 5 minute
- Port USB: mini USB 2.0
- Ieșire HDMI
- Baterie încorporată 170 mAh
- Slot card microSD



QUER DVR AUTO FULL HD

- Rezoluția de înregistrare: 1080 FHD/25 fps (1920x1080 px); 720P/30 fps (1280x720 px); WVGA/30 fps (848x480 px); VGA/30 fps (640x480 px)
- Obiectiv: unghi larg de 130 °
- Afișaj 3" HD
- Format imagine: JPEG
- Format video: AVI
- Funcții: senzor-G, monitorizare parcare, blocare manuală, pornire cu întârziere
- Microfon și difuzor încorporat
- Înregistrare în buclă: 3 | 5 | 10 minute
- Port USB: mini USB 2.0
- Ieșire HDMI / AV
- Baterie încorporată 200 mAh
- Slot card microSD

Diagnoză

URZ0389



INTERFAȚĂ DIAGNOZĂ AUTO

- FIAT, ALFA, LANCIA 97-07

URZ0451



INTERFAȚĂ DIAGNOZĂ AUTO OBD2

- BMW-KDCAN

URZ0452



INTERFAȚĂ DIAGNOZĂ AUTO OBD2

- OBD2 ELM327 BLUETOOTH

URZ0453



INTERFAȚĂ DIAGNOZĂ AUTO OBD2

- OBD2 ELM327 USB

URZ0455



INTERFAȚĂ DIAGNOZĂ AUTO OBD2

- OBD2 VAG KKL 409.1

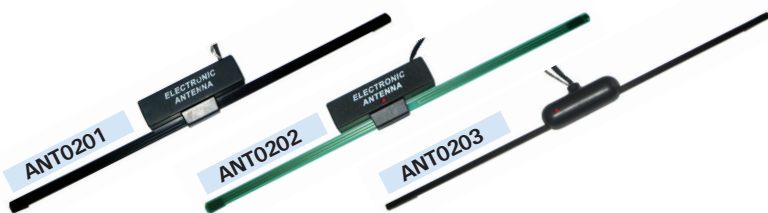
URZ0457



INTERFAȚĂ DIAGNOZĂ AUTO OBD2

- OBD2 VAG K+CAN 1.4

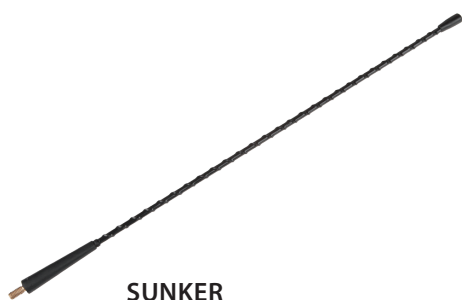
ANT0201 / ANT0202/ ANT0203



**SUNKER - ANTENĂ AUTO INTERIOR,
MONTARE PE PARBRIZ**

- 1 element
- Cu amplificare
- Lungime antenă: 34 cm
- Lungime cablu: 200 cm
- Alimentare: 12~15 V DC

ANT0300



**SUNKER
ANTENĂ AUTO A1**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Lungime: 36 cm
- Diametru filet: 6 mm

ANT0301



**SUNKER
ANTENĂ AUTO A2**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Lungime: 52 cm
- Setul include șase adaptoare

ANT0302



**SUNKER
ANTENĂ AUTO A3**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Lungime: 42,5 cm
- Setul include patru adaptoare

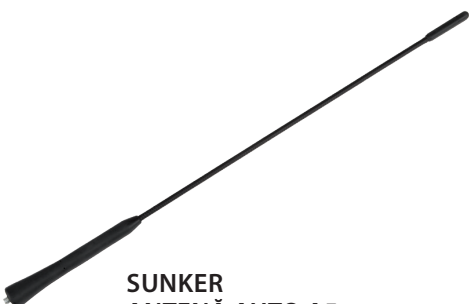
ANT0303



**SUNKER
ANTENĂ AUTO A4**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Lungime: 24 cm
- Diametru filet: 5 mm

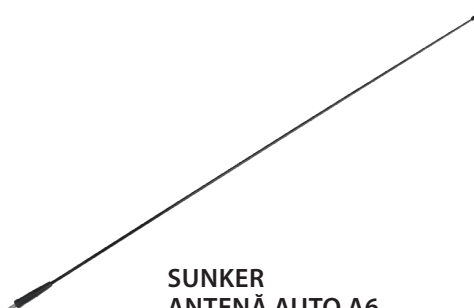
ANT0304



**SUNKER
ANTENĂ AUTO A5**

- Universală
- Antenă din fibră de sticlă, cu o parte mai flexibilă
- Lungime: 36 cm
- Diametru filet: 5 mm

ANT0305



**SUNKER
ANTENĂ AUTO A6**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Lungime: 77,5 cm
- Diametru filet: 6 mm

ANT0306



**SUNKER - ANTENĂ AUTO
CATARG M7**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Lungime: 40 cm
- Diametru filet: 5 mm

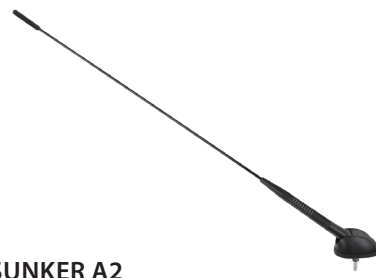
ANT0350



**SUNKER A3
ANTENĂ AUTO**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Unghi de montare: 0~50 grade
- Lungime catarg: 43 cm
- Lungime cablu: 200 cm

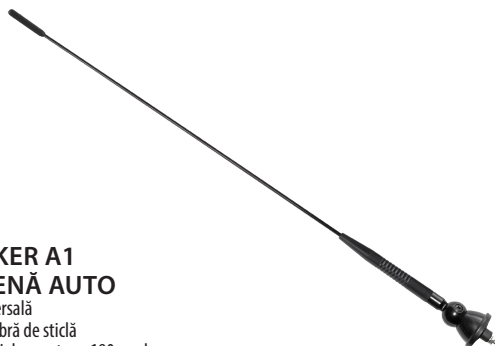
ANT0351



**SUNKER A2
ANTENĂ AUTO**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Unghi de montare: 0~50 grade
- Lungime catarg: 43 cm
- Lungime cablu: 200 cm

ANT0352



**SUNKER A1
ANTENĂ AUTO**

- Universală
- Din fibră de sticlă
- Unghi de montare: 180 grade
- Lungime catarg: 43 cm
- Lungime cablu: 140 cm

ANT0359



**SUNKER FLEX
ANTENĂ AUTO**

- Lungime antenă: 40 cm
- Lungime cablu: 2.5 m

ANT0354



**SUNKER CROWN
ANTENĂ AUTO**

- Omnidirecțională pentru radio/TV, cu amplificator
- Frecvență: 47~862 MHz
- Canale: 1~68
- Alimentare: DC 12V
- Impedanță: 75 Ohm

ANT0161



**SUNKER - ANTENĂ AUTO
ELECTRICĂ, TELESCOPICĂ AM/FM, CU MOTOR**

- Catarg telescopic, 5 elemente
- Lungime catarg: 100 cm
- Lungime cablu: 140 cm
- Prindere universală
- Alimentare: 12~15 V DC

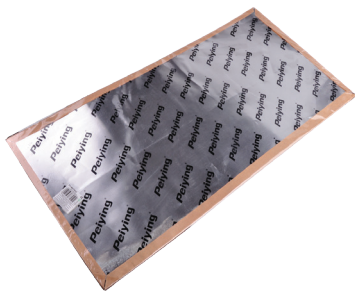
ANT0355



**SUNKER
ANTENĂ AUTO
AM/FM/GPS KOMPLET**

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> AM/FM: • Frecvență (AM): 150 KHz~1.6 MHz • Frecvență (FM): 88~108 MHz • Amplificare: 0 dB • Impedanță: 150 Ohm • Conector: AM/FM/plug • Tip cablu: RG58/U | <ul style="list-style-type: none"> GPS: • Frecvență: 1575.42 MHz • Amplificare: 2 dB • V.S.W.R. <2.0:1 • Amplificare în tensiune: 27 dB • Alimentare: 2.5~5 V • Tip cablu: RG174A/U |
|---|---|

PY-MATA02



FOLIE INSONORIZARE
38X80 CM SET 4 BUC

SIRENĂ ALARMĂ AUTO

- Putere: 20 W
- Alimentare: 12 VDC



COD	TONURI
SYR2322	1
SYR2323	6

URZ0234



ADAPTOR AUTO
CD/CASETĂ

Kituri cabluri

KM0010

KRÜGER&MATZ
KIT CABLURI AMPLIFICATOR

- 4 AWG cablu alimentare, roșu 7x7x21/0.15CCA 10 mm 5 m
- 4 AWG cablu de masă, negru 7x7x21/0.15CCA 10 mm 0.8 m
- 12 AWG cablu difuzor transparent cu o linie roșie 2x4,2x8.4 mm 26/0.20CCA 6,1 m
- RCA albastru 2x (15/0.12CCA + PVC + AL +30 / 0.12CCA) 5 +5 mm 5 n
- 18 AWG cablu comandă albastru 23/0.15CCA 5M 2.4 mm
- Conductă
- Suport siguranță + siguranță 60A
- Accesorii



KM0011

KRÜGER&MATZ
KIT CABLURI AMPLIFICATOR

- 4 AWG cablu alimentare, roșu 7x3x15/0.20CCA 9.7 mm 4.88 m
- 4 AWG cablu de masă, negru 7x3x15/0.20CCA 9.7 mm 0,9 m
- 12 AWG cablu difuzor transparent cu o linie roșie 2x26/0.20CCA 4.2x8.4mm 6.1 m
- RCA albastru 2x (10/0.12CCA + PVC +30 / 0.12CCA) 3.4x6.8mm 4,6 m
- 18 AWG cablu comandă albastru 7/0.20CCA 2.4 mm 4,6 m
- Conductă
- Suport siguranță + siguranță 60 A
- Accesorii



ZLA0412



**PEIYING
KIT CABLURI AUTO 8GA**

- 6,1 m – 5,5 mm² cablu de alimentare
- 1,2 m – 5,5 mm² cablu de masă
- 6,1 m – 2,0 mm² cablu de control
- 5,5 m – 2,0 mm² cablu difuzor
- 6,1 m – cablu ecranat RCA
- 1,8 m – 1,4" tub protecție flexibil
- Siguranțe, conectori și alte accesorii necesare pentru instalare

ZLA0413



**PEIYING
KIT CABLURI AUTO 8GA**

- 6,1 m – 6,7 mm² cablu de alimentare
- 1,2 m – 6,7 mm² cablu de masă
- 6,1 m – 2,0 mm² cablu de control
- 6,1 m – 4,5 mm² cablu difuzor
- 6,1 m – Cablu ecranat RCA
- 1,8 m – 1,4" Tub protecție flexibil
- Siguranțe, conectori și alte accesorii necesare pentru instalare

Alimentatoare

GSM0551



SPLITTER BRICHETĂ x4 CU USB

ZLA0416



SPLITTER BRICHETĂ x4

ZLA0417



SPLITTER BRICHETĂ x3

ZLA0418



ADAPTOR BRICHETĂ x2 1M

ZLA0419



SPLITTER BRICHETĂ x2

ZLA0634



ADAPTOR BRICHETĂ
3x BRICHETĂ MASTER

ZLA0962



ADAPTOR BRICHETĂ x2
+ 2x USB 12V/24V

ZLA0963



ADAPTOR BRICHETĂ x3
+ 1x USB 12V/24V

ML0704



SPLITTER BRICHETĂ
AUTO X3 M-LIFE

ML0673



ÎNCĂRCĂTOR AUTO MONTAJ
USB 12/24V 1A+2.1A

ZLA0975



ADAPTOR BRICHETĂ
- 2 BRICHETĂ

ZLA0978



ADAPTOR CABLU
BRICHETĂ AUTO X3

URZ2290



AMPLIFICATOR AUTO
SEMNAL RADIO 16 DB

URZ2293



AMPLIFICATOR ANTENĂ
AUTO SUNKER

ZLA0170



CABLU ALIMENTARE
MUFĂ BRICHETĂ

ZLA0409



CONECTOR DC AUTO

Alarmer, închideri, parking

PY0100



ÎNCHIDERE CENTRALIZATĂ 1+3 PEIYING

- Funcție de localizare a mașinii
- Închidere geamuri
- 1x actuator master
- 3x actuatore slave
- Unitate centrală
- Cabluri de conectare
- 2x telecomandă

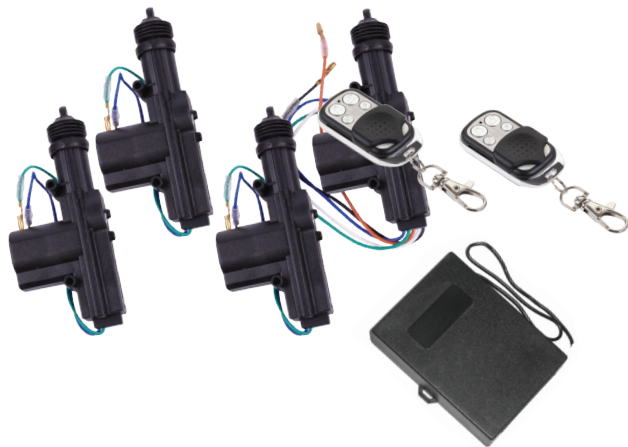
PY0102



CONTROLLER ÎNCHIDERE CENTRALIZATĂ PEIYING

- Funcție de localizare a mașinii
- Închidere geamuri
- Deschidere portbagaj
- Unitate centrală
- Cabluri de conectare
- 2x telecomandă

URZ0221



ÎNCHIDERE CENTRALIZATĂ 3+1

- Funcție de programare
- Funcție de localizare a mașinii
- 1x actuator principal
- 3x actuatore simple
- Unitate centrală
- Accesorii de instalare
- Cabluri de conectare
- 2x telecomandă

URZ2059



**ÎNCHIDERE CENTRALIZATĂ
CU ALARMĂ 2 TELECOMENZI**

URZ2060



**SISTEM BLOCARE AUTO
SENZOR MICROPROCESOR**

**ACTUATOR ÎNCHIDERE
CENTRALIZATĂ PEIYING**



COD	MODEL	CONEXIUNE
PY0103-M	master	5 pini
PY0103-S	slave	2 pini

SISTEM ÎNCHIDERE GEAM AUTO

URZ0224



URZ0218



**CARCASĂ
TELECOMANDĂ
AUTO**

PIL0400



**TELECOMANDĂ
AUTOMATIZĂRI PORȚI
4 BUTOANE**

PIL0401



**TELECOMANDĂ
AUTOMATIZĂRI PORȚI
4 BUTOANE**
• Compatibilă cu dispozitive Nice-Smilo

PIL0402



**TELECOMANDĂ
AUTOMATIZĂRI PORȚI
4 BUTOANE**
• Compatibilă cu dispozitive Beninca

PIL0405

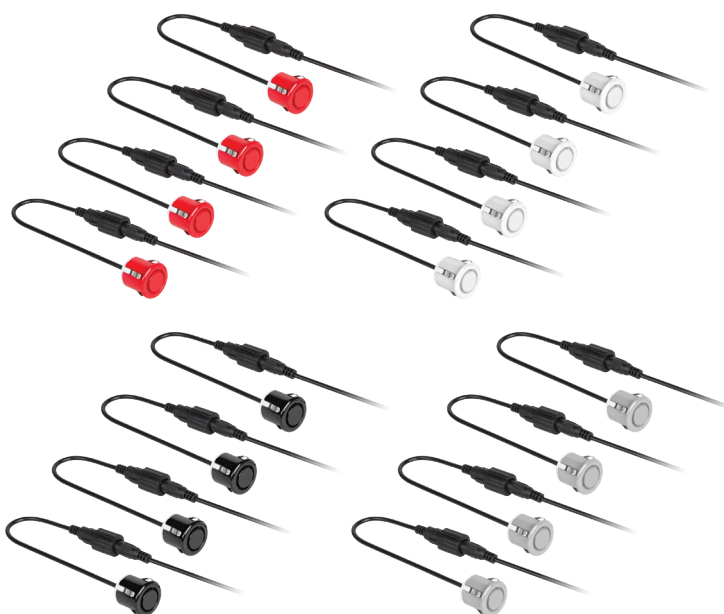


**TELECOMANDĂ
AUTOMATIZĂRI PORȚI
4 BUTOANE**
• Recunoaște frecvența automat

SISTEM PARCARE DISPLAY LED

4 SENZORI PEIYING

- Ecran LED: 7 bare, 3 culori
- Alarmă cu sonor variabil
- Zonă sigură (verde): 1 - 2 m
- Zonă de avertizare (portocaliu): 0,6 - 0,99 m
- Zonă nesigură (roșu): < 0,59 m
- Detectare verticală/orizontală: 0,9 m
- Semnalizare poziție obstacol
- Indicator distanță
- Unitate de control
- 4x senzori
- Burghiu, cabluri



COD	CULOARE
PY0104B	negru
PY0104R	roșu
PY0104S	argintiu
PY0104W	alb

URZ0200B

SISTEM DE PARCARE AUTO

2616-N04

- 4x senzori de parcare Ø 21,5 mm
- Burghiu pentru senzori
- Unitate centrală
- Set de cabluri de conectare
- Afișaj cu avertizor sonor



URZ0206



SISTEM DE PARCARE AUTO

Y2626

- 4x senzori de parcare
- Afișare grafică a distanței față de obstacole
- Avertizare distanță minimă
- Alimentare 12V DC

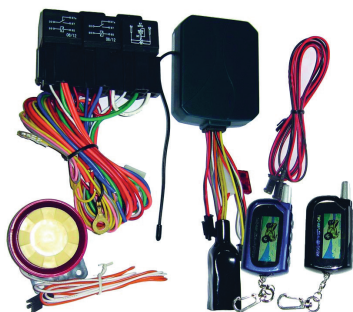
PY-Y-3018



SISTEM ALARMĂ AUTO

- Conținut colet: unitate centrală, două telecomenzi, cabluri, senzori, instrucțiuni de instalare, sirenă 6 tonuri, 120dB
- Maxim 4 telecomenzi
- Control închidere centralizată
- Control închidere geamuri

URZ0262



ALARMĂ MOTO LCD

- Facilitate alarmă silențioasă
- Comandă de la distanță
- Oprire motor
- Conținut: unitate centrală alarmă- sirenă, 3 rele, 2 telecomenzi cu afișaj LCD, LED-uri, senzor de șoc

URZ0227



SET CLAXON 110DB

- Set 2 buc. claxon, pe 2 frecvențe: 410 Hz și 510 Hz
- Putere acustică: 110dB
- Alimentare: 12V
- Consum curent: 3A

CAMERĂ MARȘARIER PLACUȚĂ ÎNMATRICULARE

- Senzor imagine: ¼ culoare CMOS
- Unghi obiectiv: 140 grade
- Iluminare minimă: 0,3 lux
- Scală pentru distanță
- Distanță de răspuns: 0,4 - 2 m
- Sistem video: PAL
- Imagine: în oglindă
- Clasă de protecție: IP67



COD	MODEL
PY0105	fără senzori de parcare
PY0105P	cu senzori de parcare

PY0101



CAMERĂ REAR VIEW PEIYING

- Senzor imagine: color ¼ CMOS
- Rezoluție: 648x488 px
- Unghi obiectiv: 140 grade
- Iluminare minimă: 0,3 lux
- Sistem TV: PAL
- Imagine: în oglindă
- Clasă de protecție: IP68

PY0101P



CAMERĂ REAR VIEW PEIYING

- Senzor imagine: color ¼ CMOS (montare în unghi drept)
- Rezoluție: 648x488 px
- Unghi obiectiv: 140 grade
- Iluminare minimă: 0,3 lux
- Sistem TV: PAL
- Imagine: în oglindă
- Clasă de protecție: IP68

OGLINDĂ DVR ȘI CAMERĂ MARȘARIER PEIYING

- Ecran TFT 4,3 inch în oglindă
- Rezoluție: 1920x1080 px (recorder), 1280x720 px (camera din spate)
- Unghi obiectiv: 170° (recorder), 140° (camera din spate)
- Iluminare minimă: 0,3 lux
- Format video: MOV / H.264
- Format audio: AAC
- Format foto: JPEG
- Difuzor încorporat
- Senzor G



COD	MODEL
PY0106	fără senzori de parcare
PY0106C	cu senzori de parcare



MONITOR AUTO PEIYING

- Ecran TFT 4.3 inch, 16:9
- Rezoluție: 480x272 px, RGB
- Luminozitate: 300 cd/m²
- Contrast: 350:1
- Sistem TV: PAL/NTSC
- Intrări video: 2 canale

Lumini

URZ3329



LUMINI AUTO DE ZI

- Tensiune: 12V ~ 24V
- Numărul de LED-uri: 8
- Putere: 0.15W x 8LED x 2 buc = 2.4 W
- Temperatură de culoare: 6000 K
- Flux luminos: 128 lm
- Dimensiuni: 160x13x40 mm

URZ3332



LUMINI AUTO DE ZI

- Tensiune: 10-15 VDC
- Putere: 2x3W (6W set)
- Sursă de lumină: LED COB
- Temperatură de culoare: 6000K
- Flux luminos: 600 lm
- Dimensiuni: 190x30x45 mm

URZ3331



LUMINI AUTO DE ZI 9W/SET

- Tensiune: 12 V DC
- Carcasă din plastic
- Temperatură de culoare: 6000 K
- Putere: 9 x 0.5W/LED (putere totală set 2 buc.: 9W)
- Dimensiuni: diametru: 70 mm, adâncime: 45 mm

GIROFAR LUMINĂ PORTOCALIE

- Semnal luminos rotativ
- Fixare: magnet



COD	TENSIUNE DE ALIMENTARE
URZ0070	12 V
URZ0071	24 V

Filtre

URZ0515



FILTRU AUTO F3A

URZ0516



FILTRU AUTO F5A

URZ0520



FILTRU AUTO F7A

URZ0570



CONVERTOR SEMNAL
RCA HI-LOW

- Înlocuiește lipsa ieșirii RCA
- Control de nivel pentru fiecare canal
- Număr de canale: 2

URZ2295



FILTRU ANTENĂ RADIO SUNKER F2

12 V

INVERTOR KEMOT 12V/230V



COD	PUTERE MAXIMĂ
URZ3160	150 W
URZ3161	300 W
URZ3162	500 W
URZ3163	1000 W
URZ3169	1000 W (2 ieșiri)



CONVERTOR TENSIUNE

- Putere maximă: 70W
- Tensiune de ieșire: 12V – 6 A
- 230V AC/12V DC

24 V

INVERTOR KEMOT 24V/230V

URZ3164

URZ3165



URZ3166

URZ3170



COD	PUTERE MAXIMĂ
URZ3164	300 W
URZ3165	500 W
URZ3166	1000 W
URZ3170	1000 W (2 ieșiri)

INVERTOR 24V - 12V



COD	CURENT MAXIM TEMPORAR	CURENT MAXIM CONTINUU	TENSIUNE DE INTARE	TENSIUNE DE IEȘIRE	DIMENSIUNI
URZ0821	6 A	2 A	20-30 V	13V ± 1V	100x130X40 mm
URZ0822	16 A	4 A			150x130X40 mm
URZ0823	20 A	6 A			250x130X40 mm

URZ3261

INVERTOR AUTO 24V/12V 10A KEMOT

- Tensiune intrare: 24 VDC
- Tensiune ieșire: 12.5 VDC
- Putere maximă continuă la ieșire: 10 A
- Tensiunea nominală de intrare: DC 25 V, ± 1V
- Tensiune de operare: DC 22 V – 29 V
- Siguranță: 10 A
- Temperatură de operare: 5 °C ~ 35 °C
- Protecție la: suprasarcină, scurt circuit, protecție baterie la tensiune prea mari



110V

URZ3120

INVERTOR 230V/110V 75W

- Convertor de tensiune AC/AC
- Conceput pentru a alimenta din rețeaua de 230 VAC aparatele care au alimentare din 110V AC (norma americană)
- Tensiune de intrare: 230 VAC, 50 Hz
- Tensiune de ieșire: 110 VAC, 50 Hz
- Putere maximă: 75 W

