

## **Manual de utilizare microfon profesional BCM-6000 (MIK2044), BCM-6100 (MIK2045)**

### ***Seria de microfoane profesionale***

Seria de microfoane profesionale adopta tehnologia japoneza a microfoanelor profesionale cu condensator, cu un design modern si cu o inalta calitate a finisarilor.

Microfonul prezinta o buna directivitate si suna clar. Prezinta de asemenea o sensibilitate ridicata, o dinamica larga, fiind recomandat pentru a fi utilizat in emisiunile radio, inregistrari de sunet, cantat, etc.

### ***Specificatii tehnice***

Microfon direccional

Răspuns în frecvență: 50Hz - 18kHz

Sensibilitate: -45dB + - 3dB (0dB = 1V / Pa, 1kHz)

Impedanță de ieșire: 200ohm + - 30% (1kHz)

Raport S / N: peste 60dB

SPL maxim la intrare: 130dB spectral (1kHz, 1% THD)

Tensiune alimentare : 48V DC phantom power sau 1.5V DC (selectabil)

Material: Cupru

### ***Nota:***

- Manipulați cu atenție aparatul
- nu-l păstrați într-un loc umed

Inclus in colet: cablu 10m, mâner și geantă de transport