

BM-621

# MICROFONO BOUNDARY PER CONFERENZE A CONDENSATORE

BM630 è un microfono boundary dal design sottile adatto a tutte le applicazioni di conferencing, chiese, teatri. Grazie al suo design può essere posizionato su tavoli o pareti senza interferire con l'architettura dell'ambiente. Il microfono è equipaggiato con una capsula a condensatore di elevata sensibilità alimentata via phantom power fornita da un mixer o altra periferica esterna.



BM-621

# MICROFONO BOUNDARY PER CONFERENZE A CONDENSATORE

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Finitura elegante elettroforetica

Caspula cardioide di alta qualità in grado di captare sogenti sonore anche distanti

Design dell'interruttore con tecnologia Capsense Touching che elimina completamente il rumore del tradizionale switch meccanico

Schermatura con tecnologia RFI che impedisce interferenze dovute all'uso di telefoni cellulari e smartphone

Filtro low cut attivabile con apposito interruttore che riduce l'eventuale rumore provocato dalle basse frequenze

Alimentazione Phantom 9V-52V

Socket mini XLR professionale

Fornito con cavo Mini Xlr F -XLR M da 6 metri

### SPECIFICHE

<b>Principio di trasduzione</b>	condensatore
<b>Modello polare</b>	cardioide
<b>Risposta in frequenza</b>	30Hz-20kHz
<b>Filtro Low Cut</b>	60Hz-200Hz 10dB±2dB
<b>Sensibilità</b>	-31±3dB (0dB=1V/Pa a 1 kHz)
<b>Livello di rumore equivalente</b>	24dB A
<b>Livello max di segnale in ingresso</b>	130dB(THD?1.5% a 1kHz)
<b>Switch Mute</b>	tecnologia capsense touching
<b>Impedenza di uscita</b>	100?±30% (a 1 kHz)

BM-621

# MICROFONO BOUNDARY PER CONFERENZE A CONDENSATORE

---

<b>Alimentazione</b>	9-52V DC, 4mA
<b>Dimensioni</b>	100 x 73 x 24 mm
<b>Peso Netto</b>	205 g