

## HMX-MIC

### Microfono con Base per annunci con Suonerie e Selezione delle Zone per HMX-44/44A

L'HMX-MIC è il compagno ideale per tutte le esigenze di paging legate all'uso del mixer a matrice HELVIA HMX-44A. Si tratta di un microfono a collo d'oca con base microfonica alimentata dall'unità centrale HMX-44A tramite cavo RJ-45. Per lunghezze superiori ai 100m, è possibile collegare la base ad un alimentatore esterno (incluso).

Il pannello di controllo permette selezionare ciascuna delle 4 zone o tutte e 4 contemporaneamente. La funzione Chime è programmabile ed è disponibile un ulteriore ingresso AUX mini-jack stereo. Tutti i livelli (microfono, chime e ingresso AUX) sono regolabili.



## PRODUCT DETAILS

### Key features

Microfono a collo d'oca con regolazione del livello

---

Controllo indipendente delle chiamate su ciascuna zona

---

Funzione ALL per annunci su tutte le zone

---

Chime programmabile con regolazione del livello

---

Ingresso AUX stereo mini-jack con regolazione del livello

---

Connessione RJ-45 con alimentazione

---

Alimentatore Esterno per distanze superiori a 100m

---

## Specifications

<b>Alimentazione</b>	24Vdc, 500mA da RJ45 o adattatore esterno (incluso)
<b>Lunghezza massima di connessione</b>	100 m (cavo CAT5) o 1 km con adattatore 24Vdc (incluso)
<b>Capsula</b>	Condensatore a elettrete
<b>Diagramma polare</b>	Cardioide
<b>Controlli</b>	Livelli Aux/Mic/Chime, interruttori DIP chime, pulsanti di zona/pagina
<b>Connettori</b>	RJ45 all'amplificatore, jack di alimentazione da 24 Vdc, ingresso Aux
<b>Risposta in frequenza (-3dB)</b>	150Hz - 22kHz
<b>Livello di ingresso Mic</b>	-46dBV, Aux
<b>Impedenza d'ingresso Mic</b>	600 Ohm, Aux
<b>Livello di uscita</b>	10dBV
<b>Impedenza di uscita</b>	bilanciata 600 Ohm
<b>Rapporto S/N</b>	-60dB (tutti i canali selezionati)
<b>Interfaccia</b>	Controllo RS-485
<b>Assegnazione zone</b>	4 zone o tutte selezionabili
<b>Dimensioni del prodotto (LxPxA)</b>	115 x 143 x 460/53 (con microfono/senza microfono) mm (4,52 x 5,63 x 18,11/2,09 pollici)
<b>Peso del prodotto</b>	600 g (1,32 libbre)
<b>Dimensioni dell'imballo (LxPxA)</b>	430 x 235 x 65 mm (16,93 x 9,25 x 2,56 pollici)
<b>Peso dell'imballo</b>	1,06 kg (2,34 libbre)