

# MICROFONO PA-PTT DA TAVOLO CON MODULO DANTE INTEGRATO



MICROFONO CON  
TECNOLOGIA DANTE  
Reference: ECM-300DT

## MICROFONO CON TECNOLOGIA DANTE

Il microfono a collo d'oca cablato, compatibile con Dante® può essere comodamente integrato in una rete Dante® Audio over IP e fornisce un'eccellente trasmissione vocale per installazioni fisse in negozi, hotel, pub e ristoranti, scuole o impianti sportivi al coperto. L'installazione è abbastanza semplice: il microfono desktop è connesso alla rete tramite il plug RJ45 e alimentato tramite cavo Ethernet (PoE). Il software gratuito 'Dante® Controller' consente di determinare quale ricevitore abilitato Dante® è il destinatario dei segnali audio indirizzati. Fornisce una trasmissione digitale non compressa e sincronizzata praticamente senza latenza. Il pulsante del microfono sensibile al tocco consente di selezionare le seguenti modalità operative: PTM, PTT, on / off e off / on. È anche possibile attivare l'attenuazione a 3 fasi che è selezionabile separatamente in caso di sorgenti di segnale ad alto volume.

Microfono PA-PTT da tavolo con modulo Dante™ integrato

- elettrete, caratteristica di ipercardioidale
- modi di funzionamento impostabili: PTM, PTT, On/Off, Off/On
- interruttore low-cut
- attenuazione commutabile -10/-20/-30 dB
- presa RJ45 per il collegamento con una rete Dante™
- alimentazione tramite PoE (Power over Ethernet)

### Specifiche:

Tipo	Microfono PA PTT da tavolo
Tipo di trasmissione	Rete Dante®
Caratteristica	Ipercardioidale
Sistema	Elettrete
Gamma di frequenze audio	50-16000 Hz

Impedenza nominale	250 $\Omega$
Sensibilità	10 mV/Pa
Rapporto S/R	139 dB
Alimentazione	PoE
Lunghezza collo di cigno	310 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni	90 x 40 x 130 mm (consolle)
Peso	876 g
Collegamenti	RJ45