

SET RADIOMICROFONO CON 4 BODYPACK E ARCH



SET RADIOMICROFONO CON
4 ARCHETTI UHF 16 CANALI

Reference: TXZZ642

16 Canali UHF controllati dal sistema PHL-Synthesized
Range di frequenza 673-696.775MHz
Display informativo per singolo ricevitore
Doppio circuito di squelch per aumentare l'efficienza e la linearità
Capsula dinamica unidirezionale per un suono più chiaro
Costruzione efficiente e a basso consumo energetico
Antenne ad alta estensione per aumentare la distanza operativa

DOTAZIONE

1x Ricevitore UHF 16 canali
4x Trasmettitori wireless bodypack (TXZZ642)
4 microfoni ad archetto (headset)
4 microfoni a cravatta (lavalier)
1x Cavo audio
1x Alimentatore
8x Batterie da 1.5V
1x Manuale di istruzioni

SPECIFICHE DEL SISTEMA

La portante del sistema (circa 673 fino a 696.775MHz) garantisce una gamma operativa di 50m, in base alle condizioni ambientali tale distanza può subire variazioni.

La carica della batteria può limitare la gamma operativa

Range frequenza portante	673 - 696.775 MHz
Risposta in frequenza	100 -18000 Hz
THD	< 1 %
MSR	>100 dB
Temperatura di esercizio	-29 - 74°C
Rapporto S/N	>70dB
Livello di uscita	0-300mV
Sensibilità -	105dB
Dimensioni	394 x 205 x 52mm
Trasmettitore	
Modulazione	FM
RF out	>10dBm
Deviazione massima	+/- 70KHz
Alimentazione	2 batterie tipo AA 1.5V
Dimensioni	100 x 65 x 30mm

