

SISTEMA MICROFONICO WIRELESS A 2 CANALI,



**ARTICOLO FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: TXS-812SET

KIT RADIOMICROFONI

Sistema di microfoni senza fili a 2 canali

- 2 microfoni trasmettitori, 1 ricevitore, 1 alimentatore a spina
- versione UHF a 2 canali (non diversity) con funzione attivabile di miscelare i canali
- regolatore per volume e squelch per ogni canale
- LED per segnale RF e per segnale audio per ogni canale

Non richiede registrazione nell'UE.

Specifiche:

Tipo	Sistema microfonico wireless
Range frequenza portante	863,80 MHz, 864,20 MHz
Gamma di frequenze audio	40-15000 Hz
Canali	2
Fattore di distorsione	> 90 dB
Campo dinamico	> 80 dB
RF Rapporto S/R	0-40 °C
Temp. di esercizio ammessa	
Potenza di trasmissione	ca. 30m
Portata	2x batteria stilo 1,5V
Alimentazione trasmettitore	(non compresa)
Larghezza trasmettitore	52 mm
Altezza trasmettitore	52 mm
Profondità trasmettitore	260 mm
Peso trasmettitore	240 g
Segnale audio ricevitore	0-200mV/10kΩ (jack)

Alimentazione ricevitore
Larghezza ricevitore
Altezza ricevitore
Profondità ricevitore
Peso ricevitore
Contatti ricevitore

0-400mV/10kO (XLR, simm.)
tram. aliment. a spina in dotaz.
210 mm
46 mm
190 mm
560 g
2 x XLR, simm.

1 x jack 6,3mm, asimm.