

PX 2106

RADIOMICROFONO UHF DIVERSITY

DESCRIZIONE

dotati di 16 canali differenti; è possibile utilizzare contemporaneamente fino a 6 canali, i quali possono essere selezionati manualmente sia sui trasmettitori sia sui ricevitori. Il ricevitore RX 2006 grazie al circuito "diversity", seleziona automaticamente il segnale radio con il livello più alto ricevuto da una delle 2 antenne. Questo sistema consente di migliore l'affidabilità e la copertura con meno rischi di interruzioni ed interferenze. Il controllo dello "squelch" permette di eliminare eventuali segnali indesiderati che potrebbero essere captati dal ricevitore. II kit PX 2106 include: un ricevitore RX 2006 (con alimentatore AC / DC ed un cavo da 1,5 m con jack 6,3 mm); un trasmettitore per cintura PX 2100; un microfono ad elettrete di tipo "Lavalier" LA 2004; accessori per

I radiomicrofoni UHF della serie 2000 sono



CARATTERISTICHE

ricevitori RX 2006.

- Circuito diversity
- 16 canali selezionabili UHF

l'installazione a rack (19") di un paio di

- 2 antenne
- Adattatore esterno 230 V ac incluso

Rev. B Last update: 11/10/2023



SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche dei microfoni	Tipo: Risposta in Frequenza (-3dB): Rapporto segnale/rumore @ 1 kHz (dB) Distosione armonica totale @1 kHz (%) Banda:	Lavalier wireless microphone 50 Hz ÷ 50 kHz 90.00 dB 1.00 % UHF, 638 MHz ÷ 662 MHz
Alimentazione	Voltaggio operativo (V ~ Hz):	12.00V - Hz
Connessioni	Connettori:	JACK
Conformità agli standard	Safety agency:	CE compliant
Specifiche fisiche	Colore:	Black
Dimensioni	Altezza: Larghezza: Profondità: Peso:	44 mm / 1.73 inches 201 mm / 7.91 inches 130 mm / 5.12 inches 1 kg / 2.2 lbs
Informazioni di spedizione	Altezza imballaggio: Larghezza imballaggio: Profondità imballaggio: Peso imballaggio:	60 mm / 2.36 inches 270 mm / 10.63 inches 390 mm / 15.35 inches 1.3 kg / 2.87 lbs

CODICE

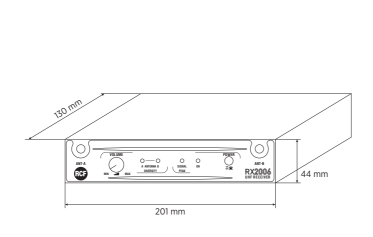
· 14250009

PX 2106

EAN 8024530006983



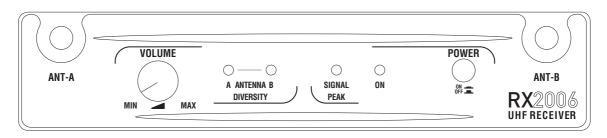
DRAWINGS





PANELS

Front panel



Rear panel

