

RICEVITORE AUDIO PA WIRELESS A 16 CANALI



RICEVITORE SISTEMA AUDIO
WIRELESS FLY-16

Reference: FLY-16R

RICEVITORE SISTEMA AUDIO WIRELESS FLY-16

16-channel wireless PA audio receiver,

con tecnologia PLL UHF.

- Per la trasmissione wireless di segnali audio di linea nei sistemi PA
Intervallo di frequenza: 823-832 MHz
16 canali pre-programmati, selezionabili
Fino a 8 canali senza intermodulazione
Intervallo di trasmissione audio: 30-17.000 Hz
Trasmissione a bassa latenza
Più ricevitori FLY-16R possono essere azionati tramite un trasmettitore FLY-16T
Indicazione per il canale e lo stato della batteria
Jack XLR a 3 poli
Alimentazione tramite 1 batteria AA da 1,5 V (non in dotazione) o presa micro USB (5 V / 150mA)
Fornito con cavo USB
Dimensioni: 22 x 23 x 102 mm

Esistono restrizioni o requisiti all'interno dell'UE!

Si prega di leggere le note relative ai sistemi wireless nella sezione "INFORMAZIONI IMPORTANTI"!

Specifiche:

Tipo	16-channel wireless PA audio receiver
Range frequenza portante	823-832 MHz
Gamma di frequenze audio	30-17000 Hz
Canali	16
Fattore di distorsione	0,3 %
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Alimentazione ricevitore	1 x 1.5 V batt. AA size, DC 5 V/150 mA via micro USB jack
Larghezza ricevitore	22 mm
Altezza ricevitore	23 mm
Profondità ricevitore	102 mm
Peso ricevitore	25 g
Contatti ricevitore	3-pole XLR plug