

Ausschreibung

FLY-16SET

16-Kanal-PA-Audio-Funk-Übertragungsset

in UHF-PLL-Technologie

- Bestehend aus dem 16-Kanal-PA-Audio-Funk-Sender FLY-16T und dem 16-Kanal-PA-Audio-Funk-Empfänger FLY-16R
- Für die analoge kabellose Übertragung von Line-Audiosignalen in PA-Systemen
- Frequenzbereich 823-832 MHz
- 16 vorprogrammierte, einstellbare Kanäle
- Bis zu 8 intermodulationsfreie Kanäle
- Audio-Übertragungsbereich 30-17000 Hz
- Kompakte Abmessungen
- Weitere technische Daten siehe Einzelartikel

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Technische Merkmale:

Allgemeine Daten

Art	16-Kanal-PA-Audio-Funk-Empfänger
Trägerfrequenzbereich	823-832 MHz
Audio-Frequenzbereich	30-17000 Hz
Kanäle	16
Klirrfaktor	0,3 %
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Senderdaten	
Sendeleistung	10 mW
Reichweite	ca. 90 m
Stromversorgung Sender	1 x 1,5-V-Mignon-Batterie, DC 5 V/150 mA über Micro-USB-Buchse
Breite Sender	22 mm
Höhe Sender	23 mm
Tiefe Sender	116 mm
Gewicht Sender	54 g
Anschlüsse Sender	3-Pol-XLR-Buchse
Empfängerdaten	
Stromversorgung Empfänger	1 x 1,5-V-Mignon-Batterie, DC 5 V/150 mA über Micro-USB-Buchse
Breite Empfänger	22 mm
Höhe Empfänger	23 mm
Tiefe Empfänger	102 mm
Gewicht Empfänger	25 g

Anschlüsse Empfänger

3-Pol-XLR-Stecker

Fabrikat: IMG STAGELINE

Typ: FLY-16SET

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,1 x 0,06 x 0,18 m

Bruttogewicht: 0,142 kg

Nettogewicht: 0,094 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 0,094 kg