

## [Ausschreibung]

### FLY-16T

#### 16-kanalowy nadajnik audio

w technologii UHF PLL.

- Do przesyłania sygnału liniowego audio w systemach PA
- Pasma przenoszenia: 30-17 000Hz
- Możliwość wyboru 16 kanałów (823-832MHz)
- Równoczesna praca do 8 nadajników
- Możliwość przesyłania sygnału audio z jednego nadajnika FLY-16T do wielu odbiorników FLY-16R
- Wskaźnik stanu baterii oraz kanału
- 3-pinowe gniazdo XLR
- Zasilanie z 1.5V baterii AA (nie dołączona) lub przez gniazdo micro USB (5V/150mA)
- W komplecie kabel połączeniowy USB
- Wymiary: 22 x 23 x 116mm

#### Wymaga licencji w niektórych krajach UE!

#### Prosimy zapoznać się z uwagami w dziale "WAŻNE INFORMACJE"!

Specyfikacja:

#### Informacje ogólne

Typ urządzenia	16-kanalowy nadajnik audio
Częstotliwość nośna	823-832 MHz
Pasma przenoszenia	30-17 000 Hz
Kanały wejściowe	16
THD	0.3 %
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Specyfikacja nadajnika	
Moc nadajnika	10 mW
Zasięg	około 90 m
Nadajnik, zasilanie	1 x 1.5 V bateria AA, DC 5 V/150 mA przez micro USB
Nadajnik, głębokość	22 mm
Nadajnik, wysokość	23 mm
Nadajnik, głębokość	116 mm
Nadajnik, waga	54 g
Nadajnik, złącza	3-pinowe gniazdo XLR

Marka:

Typ: FLY-16T

Quantity: 1

Packing dimensions (W x H x L): 0.1 x 0.03 x 0.18 m

Gross weight: 0.074 kg

Net weight: 0.05 kg

Item weight (w/o accessories): 0.054 kg