

## Ausschreibung

### US-8001DBGY/5

#### UHF-PLL-Audio-Übertragungsset

bestehend aus:

- True-Diversity-UHF-PLL-Empfänger US-8001DB/5
- Kopfbügelmikrofon mit integriertem 16-Kanal-PLL-Sender UT-16HW5

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	UHF-PLL-Audio-Übertragungsset
Trägerfrequenzbereich	518-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz
Kanäle	1
Klirrfaktor	< 0,6 %
Dynamik	> 105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Senderdaten	
Stromversorgung Sender	1 x 1,5-V-Mikrobatterie (nicht mitgeliefert)
Gewicht Sender	50 g
Empfängerdaten	
Audiosignal Empfänger	40 mV XLR, 150 mV Klinke
Stromversorgung Empfänger	über beil. Netzteil
Breite Empfänger	210 mm
Höhe Empfänger	40 mm
Tiefe Empfänger	181 mm
Gewicht Empfänger	780 g
Anschlüsse Empfänger	1 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.

Fabrikat: JTS

Typ: US-8001DBGY/5

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,355 x 0,105 x 0,33 m

Bruttogewicht: 1,44 kg

Nettogewicht: 0,78 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 0,78 kg