

E-7TH/5

Bestellnummer: 259618

Bruttopreis (EVP): CHF **139.00****UHF-PLL-Handsender**

Kondensator-UHF-PLL-Handsender

- 16 Kanäle
- Mute-Funktion
- 7-Segment-Kanalanzeige
- LED-Anzeige für Power, Batteriestatus und Mute

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!
Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Herstellerinformation
JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
41280 Taichung City
Taiwan
jts@jts.com.tw

EU-Bevollmächtigter
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise
Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Nehmen Sie bei längerem Nichtgebrauch die Akkus oder Batterien heraus. So bleibt das Gerät bei einem eventuellen Auslaufen der Akkus/Batterien unbeschädigt.
Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.
Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie sie gemäß den örtlichen Vorschriften in den Sondermüll.

**Empfohlenes Zubehör**

LR-6	Alkaline Batterie, Mignon AA, 4 Stk
BK-3MCDE/2BE	NiMH-eneloop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic
BQ-CC55	eneloop Schnellladegerät

E-7TH/5

Technische Daten:

EAN-Code	4007754273649
Nettogewicht	0,218 kg
Multi-Frequenz	1
Handmikrofon	1
Art	Handmikrofonsender
Ausführung	-
Übertragungsart	Funk
Charakteristik	Hyperniere
System	Kondensator
Trägerfrequenzbereich	506-542 MHz
Sendeleistung	10 mW
Stromversorgung	2 x Mignon-Batterie (AA), Alkaline (nicht mitgeliefert)
Betriebsdauer	> 25 h
Audio-Frequenzbereich	50-16000 Hz
Nennimpedanz	-
Empfindlichkeit	-
Signal/Rauschabstand	-
Maximaler Schalldruck	-
Speisung	-
Schwannenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	
Gewicht	218 g
Kabel	-
Anschluss	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,3 x 0,08 x 0,1 m
Bruttogewicht	0,408 kg
Nettogewicht	0,218 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.000 kg
VRG/VEG	VRG-0.4