

**TXS-611SET**

Bestellnummer: 253650

 Bruttopreis (EVP): CHF **229.00**
**Multi-Frequenz-Mikrofonsystem, 863-865 MHz, inkl. Sender und Empfänger**

 Multi-Frequenz-Mikrofonsystem  
 mit UHF-PLL-Technik

- 1 Handmikrofon-Sender (Nierencharakteristik), 1 Empfänger, 1 Steckernetzgerät
- True-Diversity-System
- 80 einstellbare UHF-Kanäle (863-865 MHz)
- ACT-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Handmikrofon per Infrarotsignal
- Automatischer Suchlauf
- Regelung für Lautstärke und Squelch
- Sendeleistung am Handmikrofon umschaltbar (high/low)
- Anzeige für Kanal, Antenne A/B, ACT-Status und NF-Audio-Level (Empfänger), Kanal und Batteriezustand (Handmikrofon)
- Stabiles Metallgehäuse (Empfänger)



Dieses System ist anmelde- und gebührenfrei in der EU.

## Herstellerinformation

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

## Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

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

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Nehmen Sie bei längerem Nichtgebrauch (z. B. länger als eine Woche) 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**

MECN-200/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 2m
BK-3MCDE/2BE	NiMH-eneloop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic
NIMH-2800/4	NIMH-Akkusatz, AA HR6 1.2V/2800mAh, 4 Stck
RF-EXPLORER/3	Frequenz-Abtastgerät, 3 GHz, 15 - 2700 MHz
RH-110	1HE-Gerätehalter, mit Montagelöchern
KM-85070	Mikrofon-Klemmhalter

## TXS-611SET

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754223743
<b>Nettogewicht</b>	0,852 kg
<b>Multi-Frequenz</b>	1
<b>Handmikrofon</b>	1
<b>Allgemeine Daten</b>	
<b>Art</b>	Drahtloses Mikrofonsystem
<b>Trägerfrequenzbereich</b>	863-865 MHz
<b>Audio-Frequenzbereich</b>	50-18000 Hz
<b>Kanäle</b>	1
<b>Klirrfaktor</b>	< 0,5 %
<b>Dynamik</b>	120 dB
<b>Latenz</b>	-
<b>HF-Rauschabstand</b>	105 dB
<b>Betriebsdauer</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	-
<b>Gesamtgewicht</b>	-
<b>Anschlüsse</b>	-
<b>Senderdaten</b>	
<b>Sendeleistung</b>	< 10 mW
<b>Reichweite</b>	≈ 30 m
<b>Stromversorgung Sender</b>	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
<b>Breite Sender</b>	52 mm
<b>Höhe Sender</b>	52 mm
<b>Tiefe Sender</b>	275 mm
<b>Gewicht Sender</b>	235 g
<b>Anschlüsse Sender</b>	-
<b>Empfängerdaten</b>	
<b>Audiosignal Empfänger</b>	350 mV/10 kΩ (Klinke)25 mV/10 kΩ (XLR, sym.)
<b>Stromversorgung Empfänger</b>	über beil. Steckernetzteil
<b>Breite Empfänger</b>	152 mm
<b>Höhe Empfänger</b>	38 mm
<b>Tiefe Empfänger</b>	120 mm
<b>Gewicht Empfänger</b>	482 g
<b>Anschlüsse Empfänger</b>	1 x 6,3-mm-Klinke, asym.1 x XLR, sym.

### Artikel Informationen

Neu	
<b>Bruttogewicht</b>	1.231 kg
<b>VRG/VEG</b>	VRG-0.4
<b>Alternativ-Artikel</b>	E-7HHSET/5