

TXS-2402SET

Bestellnummer: 254090

 Bruttopreis (EVP): CHF **289.40**

Digitales, drahtloses 2-Kanal-PLL-Mikrofonsystem, 2,4 GHz, inkl. 2 Sendern und 1 Empfänger
Mit dem TXS-2402SET

wird der Einstieg in die digitale Funkübertragung zum besonderen Klangerlebnis. Die Signalübertragung im 2,4-GHz-Bereich ist äußerst stabil und überzeugt durch die hohe Störsicherheit. Dabei kommt das System ohne Kompander aus, was für eine außerordentliche Dynamik und der einzigartigen Klangqualität der Stimmübertragung sorgt. Da zwei Systeme parallel betrieben werden können, sind 4 Mikrofon-Übertragungsstrecken zeitgleich einsetzbar. Das System ist anmelde- und gebührenfrei. Die äußerst einfache, komfortable Bedienung der Geräte und das formschöne Design machen das TXS-2402SET für den Anwender zu einem echten digitalen Ereignis.

Digitales, drahtloses 2-Kanal-PLL-Mikrofonsystem, 2,4 GHz

- 2 Mikrofon-Sender, 1 Empfänger, 1 Steckernetzteil
- Hohe Störsicherheit durch digitale Übertragung
- 2 Systeme parallel nutzbar (entspricht 4 Mikrofon-Übertragungsstrecken)
- 16 Frequenzen (2404-2476 MHz) pro Kanal am Sender einstellbar
- Autokonfiguration des Empfängers per Funk
- Lautstärke pro Kanal einstellbar
- 6,3-mm-Klinkenausgang für Mischsignal
- Mikrofonkapseln mit Supernierencharakteristik

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Tastenwelt 06/2012

„Ein Einsteiger-Funksystem dessen Technik im Einsatz einwandfrei funktioniert.“

+ Einfache Bedienung

+ gut ausbalancierter Handsender

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

NIMH-2800/4 NIMH-Akkusatz, AA HR6 1.2V/2800mAh, 4 Stck

RF-EXPLORER/3 Frequenz-Abtastgerät, 3 GHz, 15 - 2700 MHz

BK-3MCDE/2BE NiMH-eneloop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic

TXS-2402SET

Technische Daten:

EAN-Code	4007754226836
Nettogewicht	1,066 kg
Multi-Frequenz	1
Handmikrofon	1
Allgemeine Daten	
Art	Drahtloses Mikrofonsystem
Trägerfrequenzbereich	2404-2476 MHz
Audio-Frequenzbereich	80-12000 Hz
Kanäle	2
Klirrfaktor	< 0,1 %
Dynamik	87 dB
Latenz	-
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	
Sendeleistung	10 mW
Reichweite	ca. 30 m (Freifeld)ca. 20 m (in Gebäuden)
Stromversorgung Sender	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Breite Sender	54 mm
Höhe Sender	54 mm
Tiefe Sender	225 mm
Gewicht Sender	120 g
Anschlüsse Sender	-
Empfängerdaten	
Audiosignal Empfänger	100 mV/600 Ω
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Breite Empfänger	220 mm
Höhe Empfänger	45 mm
Tiefe Empfänger	150 mm
Gewicht Empfänger	550 g
Anschlüsse Empfänger	1 x 6,3-mm-Klinke, asym.