

TXS-646

Bestellnummer: 253530

Bruttopreis (EVP): CHF **519.40**

4-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit, 672,000-696,975 MHz

4-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit mit UHF-PLL-Technik

- 1000 UHF-Frequenzen (672,000-696,975 MHz) pro Kanal einstellbar (10 Gruppen mit je 100 Kanälen)
- ACT-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Taschensender TXS-606HSE/2, Krawattenmikrofon-Sender TXS-606LT/2, Tischmikrofon-Sender TXS-606DT/2 oder Handmikrofon TXS-606HT/2 per Infrarotsignal
- Automatischer Suchlauf
- True-Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (BNC-Anschluss)
- Lautstärke und Squelch pro Kanal einstellbar
- LCD-Anzeige für Gruppe/Kanal, Antenne A/B, HF-Empfangslevel, NF-Audio-Level und zusätzliche LED-Anzeige für Audio-Signal pro Kanal
- XLR-Ausgang pro Kanal, sym.
- 6,3-mm-Klinkenausgang für Mischsignal
- 8-V-Speisespannung für aktive Antennen oder Antennenverstärker vorhanden
- Stabiles Metallgehäuse
- Netzteil wird mitgeliefert
- 482-mm-Rackeinbau (19"), 1 HE



Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Soundcheck 04/2012

„Das TXS-646 kann vier Drahtloskanäle gleichzeitig empfangen - der Handsender weist einen warmen, druckvollen Sound auf und setzt sich gut gegenüber den Instrumenten durch ... die Ohrbügelmikrofone ermöglichen unsichtbare Mikrofonierung bei gleichzeitig hoher Rückkopplungssicherheit und hervorragender Sprachverständlichkeit ... das Vierfach-Funksystem von IMG Stage Line arbeitet jederzeit zuverlässig, ist einfach zu bedienen und überzeugte mit einem knackigen Sound.“

+ Klarer Sound

+ Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

+ Zukunftssicherer Frequenzbereich

(Testsetup bestand aus TXA-646 mit TXS-606HT, TXS-606LT und HSE-70A/SK)

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.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Bitte beachten Sie, dass ein kleiner Teil der verwendeten Frequenzen (694.000 bis 696.975 MHz) in der Schweiz nicht genutzt werden darf!

TXS-646

Empfohlenes Zubehör

RF-EXPLORER/3	Frequenz-Abtastgerät, 3 GHz, 15 - 2700 MHz
MECN-200/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 2m
TXS-606DT/2	Funk-Tischmikrofon 350mm, zu TXS-6xx Serie
TXS-606HSE/2	Funk-Taschensender, zu TXS-6xx Serie
TXS-606HT/2	Funk-Handsender, zu TXS-6xx Serie
TXS-606LT/2	Funk-Taschensender, Lavaliermik., zu TXS-6xx Serie

Technische Daten:

EAN-Code	4007754223521
Nettogewicht	3,28 kg
Multi-Frequenz	1
Allgemeine Daten	
Art	Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich	672,000-696,975 MHz
Audio-Frequenzbereich	30-18000 Hz
Kanäle	4
Klirrfaktor	< 0,5 %
Dynamik	100 dB
Latenz	-
HF-Rauschabstand	105 dB
Betriebsdauer	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	-
Sendeleistung	-
Reichweite	-
Stromversorgung Sender	-
Breite Sender	-
Höhe Sender	-
Tiefe Sender	-
Gewicht Sender	-
Anschlüsse Sender	-
Empfängerdaten	
Audiosignal Empfänger	350 mV/600 Ω (Klinke) 25 mV/600 Ω (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Breite Empfänger	482 mm
Höhe Empfänger	45 mm
Tiefe Empfänger	310 mm
Gewicht Empfänger	2,9 kg
Anschlüsse Empfänger	4 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.