



TXA-800ST

Best.-Nr.: 0172600

PRODUKTINFOS

Professionelles 16-Kanal-Mono-PLL-Audio-Übertragungssystem, 863-865MHz, mit umfangreichem Zubehör

- Kompatibel zu den Mobil-Verstärkersystemen TXA-624CD/SW, TXA-604/SW und der TXA-820- und TXA-1020-Serie
- Über die Kombination mit TXA-624CD/SW, TXA-604/SW und der TXA-820- und TXA-1020-Serie hinaus als "Tour-Guide-System" und für alle anderen Anwendungen geeignet, bei denen eine bestimmte Ton- oder Sprachquelle auf einen oder mehrere Empfänger verteilt werden soll
- Kombinierbar mit den Sendern und Empfängern der ATS-16-Serie
- Gleichzeitiger Betrieb von bis zu 4 Sendern unterschiedlicher Frequenzen (abhängig vom Senderabstand, ortsgebundenen HF-Störquellen und anderen örtlichen Gegebenheiten)
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU

16-Kanal-PLL-Sender

für Mikrofonbetrieb und Line-Audiosignale

- Passend zu den Empfängern TXA-800R, ATS-16R und zu den transportablen Verstärkern der TXA-800-Serie, TXA-1020-Serie sowie TXA-604/SW, TXA-624CD/SW und TXA-802SR

- 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863,1-864,9 MHz)
- Audio-Stereo-Line-Eingang über Cinch L/R
- Symmetrischer XLR- und 6,3-mm-Klinken-Mikrofoneingang
- Audio-Mono-Line-Ausgang über Cinch
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- Hintergrundbeleuchtete LCD-Anzeige für Kanal/Frequenz, LEDs für Träger, Signal und Signal-Peak
- Zusätzlicher Gleichspannungsausgang 10-15 V DC zum Anschluss eines weiteren Senders
- 482-mm-Rackeinbau (19") von 2 Geräten mit beiliegenden Montagewinkeln möglich
- Stromversorgung über beil. Steckernetzteil
- Abmessungen 215 x 50 x 210 mm
- Gewicht 1,25 kg

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.

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

TECHNISCHE DATEN

TXA-800ST

Allgemeine Daten

Art Sendereinheit

TXA-800ST

Trägerfrequenzbereich 863,1-864,9 MHz

Kanäle 1

Zul. Einsatztemperatur 0-40 °C

Senderdaten

Sendeleistung 10 mW

Reichweite ca. 30 m

Stromversorgung Sender über beil. Steckernetzteil

Breite Sender 215 mm

Höhe Sender 50 mm

Tiefe Sender 210 mm

Gewicht Sender 1,25 kg

Anschlüsse Sender
1 x XLR, sym. (Mic In),
1 x 6,3-mm-Klinke, asym. (Mic In),
1 x Cinch L/R (Line In),
1 x Cinch L/R (Line Out)

TXA-800ST

EAN-Code 4007754205312

Nettogewicht 1,417 kg