

TXA-110

Best.-Nr. 0172420

Transportables Verstärkersystem mit integrierter, einstellbarer Multi-Frequenz-Empfängereinheit in UHF-PLL-Technik.

- Betrieb über eingebauten Blei-Gel-Akku 12 V/2,7 Ah (bis zu 3 Stunden Betriebszeit) oder beiliegendes Schaltnetzteil
- Integrierte Akku-Ladeautomatik

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Modell	TXA-110
Nennleistung (P _{RMS})	36 W
Ausgangsleistung, gesamt	50 W
Frequenzbereich	60-15000 Hz
Trägerfrequenz	863,050-864,925 MHz
Reichweite	≈ 30 m
Eingänge	10 mV (Mic), 100 mV (Line)
Klangregler, Höhen	±8 dB/10 kHz
Stromversorgung	Akku 12 V/2,7 Ah, über beil. Netzteil
Abmessungen	160 x 210 x 290 mm
Gewicht	3,15 kg
Anschlüsse	1 x 6,3-mm-Klinke (Mic), 1 x 3,5-mm-Klinke (Line In), 1 x 3,5-mm-Klinke (Mix Out)



TXA-100HT

Best.-Nr. 0172450

Handmikrofon mit integriertem Multi-Frequenz-Sender mit UHF-PLL-Technik. Passend zu dem transportablen Verstärkersystem TXA-110.

- Dynamische Mikrofonkapsel, Nierencharakteristik
- 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863,05-864,925 MHz)

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Modell	TXA-100HT
Charakteristik	Niere
System	dynamisch
Trägerfrequenzbereich	863,05-864,925 MHz
Sendeleistung	< 10 mW
Stromversorgung	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Abmessungen	Ø 50 mm x 255 mm
Gewicht	257 g



TXA-100HSE

Best.-Nr. 0172440

Multi-Frequenz-Taschensender mit UHF-PLL-Technik. Passend zu dem transportablen Verstärkersystem TXA-110.

- 1 Kopfbügelmikrofon (Kugelchar.), 1 Krawattenmikrofon (Nierenchar.)
- 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863,050-864,925 MHz)

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Modell	TXA-100HSE
Trägerfrequenzbereich	863,050-864,925 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Sendeleistung	< 10 mW
Stromversorgung Sender	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Abmessungen Sender	65 x 100 x 35 mm
Gewicht Sender	163 g
Anschlüsse Sender	1 x 3-Pol-Mini-XLR

