

ROD-1283 Aktives Säulensystem

Mobiles Säulen-PA-System mit DSP, Mixer, Stereo-Bluetooth-Link, 800 W RMS

Art.-Nr.: 11039105

GTIN: 4026397747195



ROD-1283 Aktives Säulensystem

Mobiles Säulen-PA-System mit DSP, Mixer, Stereo-Bluetooth-Link, 800 W RMS

Art.-Nr.: 11039105

GTIN: 4026397747195

Features:

- Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-Band EQ
- 4-Kanal-Mixer
- 2.1 Stereo- oder 1.1 Mono-Betrieb mit gestackten Modulen
- Stereo-Bluetooth-Link für drahtlosen Stereo-Betrieb mit 2 verlinkten Systemen
- Bass
- Metallgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- 2 Muldentragegriffe
- 4 x Kunststofffüße
- integriertes Verstärkermodul
- Digitaler Signalprozessor
- DSP-Presets: MUSIC; LIVE; SPEECH; 80 Hz Low Cut; FLAT
- Mehrfarbiges LCD Display
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Bluetooth: Reichweite von bis zu 10m in Gebäuden
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter geräuscharm