

MH-850/1

Best.-Nr. 0254460

Dynamisches UHF-PLL-Handsender-Mikrofon

- 16 Kanäle
- Pilotton-Technologie
- Griff-/körperschall- und rückkopplungsarmes Design
- Integrierte Low-Batterie-Anzeige

Anmelde- und gebührenfrei in der EU!

| Modell | MH-850/1 |
|-----------------------|---|
| Charakteristik | Hyperniere |
| System | dynamisch |
| Trägerfrequenzbereich | 863-865 MHz |
| Sendeleistung | 10 mW |
| Stromversorgung | 2 x Mignon-Batterie (AA), Alkaline (nicht mitgeliefert) |
| Betriebsdauer | max. 25 h |
| Audio-Frequenzbereich | 50-16000 Hz |
| Abmessungen | Ø 55 mm x 260 mm |
| Gewicht | 250 g |



US-8001D/1

Best.-Nr. 0254480

Diversity-UHF-PLL-Empfänger

- 16 Kanäle
- Parallelbetrieb von bis zu 4 intermodulationsfreien Frequenzen
- Pilotton- und fest eingestelltes Noise-Squelch
- LEDs für Diversity-Status und Audio-Pegel
- 482-mm-Einbaurahmen (19") DR-900SET für den 1-HE-Rack-Einbau von 2 US-8001D/1 ist optional erhältlich

Anmelde- und gebührenfrei in der EU!

| Modell | US-8001D/1 |
|---------------------------|---|
| Art | Empfängereinheit |
| Trägerfrequenzbereich | 863-865 MHz |
| Audio-Frequenzbereich | 40-18000 Hz |
| Klirrfaktor | < 0,6 % |
| Dynamik | > 105 dB |
| Audiosignal Empfänger | 40 mV XLR, 150 mV Klinke |
| Stromversorgung Empfänger | über beil. Netzteil |
| Abmessungen Empfänger | 210 x 40 x 170 mm |
| Gewicht Empfänger | 455 g |
| Anschlüsse Empfänger | 1 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym. |



US-8002D/1

Best.-Nr. 0254490

Diversity-UHF-PLL-Empfänger

- 2 x 16 Kanäle
- Parallelbetrieb von bis zu 4 intermodulationsfreien Frequenzen
- Pilotton- und fest eingestelltes Noise-Squelch
- LEDs für Diversity-Status und Audio-Pegel
- 482-mm-Einbaurahmen (19") DR-900SET für den 1-HE-Rack-Einbau von 2 US-8002D/1 ist optional erhältlich

Anmelde- und gebührenfrei in der EU!

| Modell | US-8002D/1 |
|---------------------------|---|
| Art | Empfängereinheit |
| Trägerfrequenzbereich | 863-865 MHz |
| Audio-Frequenzbereich | 40-18000 Hz |
| Klirrfaktor | < 0,6 % |
| Dynamik | > 105 dB |
| Audiosignal Empfänger | 40 mV XLR, 150 mV Klinke |
| Stromversorgung Empfänger | über beil. Netzteil |
| Abmessungen Empfänger | 210 x 40 x 170 mm |
| Gewicht Empfänger | 500 g |
| Anschlüsse Empfänger | 2 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym. |

