



Antennen Verstärker für Funkmikrofone WS100AB



94,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: LD Systems
Bestell-Nr.: 80-700-01206

Antennen
für Funkmikro-Antennen



Antennen Verstärker für Funkmikrofone WS100AB Antennen-Booster + Antennenverstärker für Funkmikrofone + Universal Antennenverstärker einsetzbarer Frequenzrange: 500 - 599 MHz, 600 - 699 MHz, 700 - 799 MHz, 800 - 899 MHz

Antennenverstärker für Funkmikrofone (Kabelbooster für außenliegende Antennen... große Bühnen... Hallen usw.)

Verbessert die Reichweite für einen störungsfreien Empfang für Funkmikrofone im Frequenzbereich 500..900Mhz. Der Verstärker funktioniert ausschließlich in Verbindung mit Bst.Nr.: 80-700-01205 wegen der Einkabelstromversorgung (POC) oder externer POC Einkabel-Einspeiser von anderen Herstellern im Range 9-12VDC

Technische Daten:

- **Antennenverstärker für Funkmikrofone**
- Universal Antennenverstärker
- **einsetzbarer Frequenzrange: 500 - 599 MHz, 600 - 699 MHz, 700 - 799 MHz, 800 - 899 MHz**
- Frequenzband 500.. 900 MHz selbst anpassend z.B. 863Mhz typisch
- Frequenzbandbreite 400 MHz
- Signalverstärkung 13dB
- Antennenanschluss Eingang TNC
- Antennenanschluss Ausgang TNC
- Impedanz Antenneneingang 50-Ohm
- Impedanz Antennenausgang 50-Ohm
- Stromversorgung 9V DC (Range 9-12VDC typisch z.B. vom Funkempfänger)
- Stromversorgung über Antennenbuchse (POC)
- Breite 65 mm / Höhe 75 mm / Tiefe 35 mm

Empfohlenes Zubehör:

- Bst-Nr: 80-700-01205 = LD-Antennen PoC Split Box 4-fach
- Bst-Nr: 80-700-01210 = Padelantennen 2er Direktional -Paar-
- Bst-Nr: 80-700-01220
- siehe auch im Zubehör-Register

Ähnlicher Antennenbooster für Funkmikrofe = Art-Nr 80-700-01243