
Antenna GSM a dipolo con attacco U.FL

Prezzo: 5.57 €

Tasse: 1.23 €

Prezzo totale (con tasse): 6.80 €



Antenna GSM a dipolo con connettore micro U.FL. Quadriband, compatibile con le reti GSM con frequenza di funzionamento di 850/900/1800/1900 MHz. Particolarmente indicata per essere utilizzata in abbinamento alle board presenti nei prodotti correlati.

Specifiche tecniche

- **GSM 850 (824-894 MHz)** - Guadagno: <0 dBi - V.S.W.R. (Rapporto Onde Stazionarie): <2 - Impedenza: 50 ohm - polarizzazione: lineare
 - **GSM 900 (890-960 MHz)** - Guadagno: <1 dBi - V.S.W.R. (Rapporto Onde Stazionarie): <2 - Impedenza: 50 ohm - Polarizzazione: lineare
 - **GSM 1800 (1710-1880 MHz)** - Guadagno: <1 dBi - V.S.W.R. (Rapporto Onde Stazionarie): <2 - Impedenza: 50 ohm - Polarizzazione: lineare
 - **GSM 1900 (1850-1990 MHz)** - Guadagno: <0 dBi - V.S.W.R. (Rapporto Onde Stazionarie): <2,2 - Impedenza: 50 ohm - Polarizzazione: lineare
 - **UMTS (1900-2200 MHz)** - Guadagno: <0 dBi - V.S.W.R. (Rapporto Onde Stazionarie): <2,5 - Impedenza: 50 ohm - Polarizzazione: lineare
 - **Lunghezza cavo:** circa 12 cm
 - **Dimensioni (mm):** 130x16,5x3
 - **Montaggio:** adesivo
-