



Antenna fiberglass Omnidirezionale 2.4 GHz con guadagno di 5 dBi

- Antenna Omnidirezionale 2.4 GHz
- Alto guadagno 5 dBi
- Completa di fissaggi
- Prolunga di 5 m

Il **KET-ANT-300.S** è un'antenna fiberglass omnidirezionale per esterno, opera nella banda 2.4-2.5 GHz e fornisce un guadagno di **5 dBi**.

L'antenna è omnidirezionale e non necessita di puntamento, è possibile inviare e ricevere il segnale wireless in tutte le direzioni.

Facile da installare, è provvista di appositi fissaggi, di connettore RP-SMA Maschio e un cavo di 5 m.

Caratteristiche tecniche	
Specifiche antenna	Grado di Protezione: IP68 Temperatura Operativa: -30 ÷ +60 °C Dimensioni: Ø 20 mm; L 350 mm Tipologia Connettori: RPSMA maschio Frequenza di Trasmissione: 2400 MHz ÷ 2500 MHz Guadagno: 5 dBi
SPECIFICHE ANTENNA	Grado di Protezione&& IP68 Temperatura Operativa&& -30 ÷ +60 °C Dimensioni&& Ø 20 mm; L 350 mm Tipologia Connettori&& RPSMA maschio Frequenza di Trasmissione&& 2400 MHz ÷ 2500 MHz Guadagno&& 5 dBi