

# Teltonika PR1KCO28 network antenna

---



<b>Artikel</b>	127498
<b>Herstellernummer</b>	PR1KCO28
<b>EAN</b>	5903148916750
Teltonika	

## Zusammenfassung

---

Teltonika PR1KCO28, 28 dBi, 1.57542-1.61; 0.698-0.96/1.71-2.69; 2.4-2.4835/4.9-5.825 GHz, 2 dBi, 2 dBi, 50 Ohm, MIMO-direktionale Antenne

Teltonika PR1KCO28. Antenne Zunahmeniveau (max): 28 dBi, Frequenzband: 1.57542-1.61; 0.698-0.96/1.71-2.69; 2.4-2.4835/4.9-5.825 GHz, Antenna Zuwachs (2.4 GHz): 2 dBi. Antennentyp: MIMO-direktionale Antenne, Antenne Steckertyp: SMA, Steckerverbindergeschlecht: Weiblich/Weiblich. Energieverbrauch: 15 mA, Eingangsspannung: 3-5 V. Höhe: 55 mm, Durchmesser: 11 cm, Gewicht: 550 g

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85177100

### Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate RoHS

### Energie

Energieverbrauch 15 mA  
Eingangsspannung 3-5 V

### Gewicht und Abmessungen

Höhe 55 mm  
Durchmesser 11 cm  
Gewicht 550 g

### Leistungen

Frequenzband 1.57542-1.61;  
0.698-0.96/1.71-2.69;  
2.4-2.4835/4.9-5.825 GHz  
Antenna Zuwachs (2.4 GHz) 2 dBi  
Antenna Zuwachs (5 GHz) 2 dBi  
Impedanz 50 Ohm  
Antenne Zunahmeniveau (max) 28 dBi

## Merkmale

Antennentyp	MIMO-direktionale Antenne
Antenne Steckertyp	SMA
Steckerverbindergeschlecht	Weiblich/Weiblich
Polarisation	Lineare Polarisation
Spannung Stellung-Welle Verhältnis (VSWR)	2/2,5/3
Internationale Schutzart (IP- Code)	IP67
Kabellänge	3 m
Kabeltyp	5x RG174
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Produktfarbe	Schwarz

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.