



KSI4800008.300

Antenna 4G (compatibile anche per 3G/2G-868MHz) con 5 m di cavo.

Caratteristiche principali

- Banda larga
- Montaggio su staffa o supporto magnetico
- Non è richiesto alcun piano di massa
- Conforme alla direttiva RoHS
- Buona efficienza
- Uso interno

Bande di frequenza LTE 4G: B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B14, B17, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B30, B34, B35, B36, B37, B38, B39, B40, B41, B42, B43, B44, B48, B49, B52, B53, B65, B66, B68, B70, B85

Caratteristiche tecniche

• Dimensioni:	130x50x20 mm
• Temperatura di funzionamento:	-20° + 70°C
• Tipo di cavo:	RG174 TYPE LOW LOSS
• Lunghezza cavo:	5100mm
• Connettore:	SMA MALE
• Impedenza nominale:	50 Ohm

Caratteristiche della linea coassiale

	Rigidità dielettrica (kV)	Resistenza di isolamento (MOhm.km)	Impedenza (Ohm)	Capacità (pF/m)	Velocità (%)	Peso (kg/km)	Curvatura minima raggio interno
Rg174/u	2,0	>5000	50+/-2	100+/-5	0,66	15	15

Attenuazione costante dB/100m

	100 MHz	200 MHz	400 MHz	800 MHz	1000 MHz	1500 MHz	2000 MHz
Rg174/u	27,85	44,26	63,55	86,43	101,64	122,51	142,22

Le specifiche tecniche, l'aspetto, la funzionalità e altre caratteristiche del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

CONFORMITÀ

- Europa - CE, RoHS

Questo dispositivo è conforme alla Direttiva Europea EMC 2014/30/UE

