



ANTÉNA WLAN 2400-5300 MHZ

1570578

Anténa s 0,5 m káblom. SMA Hane

EXOLÖF

- IP69K
- VSWR <2.0
- +4dBi (2400MHz) +1dBi (5300 MHz)
- 76 x 23mm
- -40 až 85°C



POPIS PRODUKTU

Vytvárame zákaznícky jedinečné riešenia s rôznymi dĺžkami káblov a rôznymi typmi konektorov.

Táto WLAN anténa je vyrábaná pre použitie na frekvencii 2400MHz a 5300MHz.

- Vyhlásenie: RoHS & REACH
- VSWR: <2.0
- Trieda IP: IP69K
- Zisk antény: +4 dBi (2400 Mhz) +1 dBi (5300 MHz)
- Rozmery: 76 mm x 23 mm
- Teplotný rozsah: -40 ° C do + 85 ° C
- Typ kábla: RG174
- Typ kontaktu: SMA-Hane alebo SMA-Honau (reverznej)
- Krútiaci moment pri montáži: 4Nm až 6Nm
- Montážne otvory: Ø16 (+ 2mm / -9mm)
- Dĺžky káblov: Varianty medzi 50-280cm

MOQ aj ďalšie typy káblov a konektorov, sú k dispozícii na vyžiadanie - v prípade záujmu, nás prosím kontaktujte.

ŠPECIFIKÁCIA

Dĺžka kábla	500 mm
Outer Diameter -10%	76 mm
Peak Gain	+4 dBi (2400 MHz) +1 dBi (5300 MHz)
Prevádzková teplota max.	85 °C
Prevádzková teplota min.	-40 °C
Trieda krytia	IP69K
VSWR	< 2.0
Výška	23 mm

