

ANTENNE WLAN 2400 - 5300 MHZ

1570578

Antenne med 0,5m Kabel SMA Hann

- IP 69K
- SMA / RP-SMA
- +4dBi og +1dBi

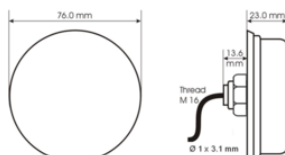
**PRODUKTBESKRIVELSE**

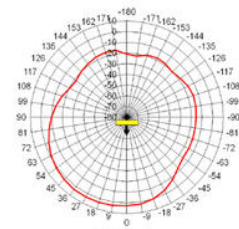
I dag brukes antennene våre mest på mobile applikasjoner, hvor vi lager kundeunike løsninger med ulike kabellengder fra 50-100cm og ulike typer kontakter. Denne antennen er produsert for bruk på en frekvens på 2400MHz og 5300MHz

- Godkjenning: RoHS & REACH
- Peak Gain: +4 dBi (2400 MHz) og +1 dBi (5300 MHz)
- Kabeltype: RG174
- Moment ved montering: 4Nm til 6Nm (M16)
- Monteringshull: $\varnothing 16$ (+2mm/-0mm)

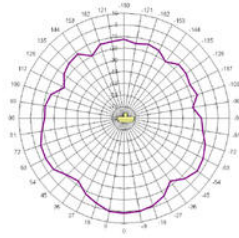
TEKNISKE DATA

Diameter ytre $\pm 10\%$	76 mm
Høyde	23 mm
IP-klasse	IP69K
Kabellengde	500 mm
Kontakttype	SMA Hann
Peak Gain	+4 dBi (2400 MHz) +1 dBi (5300 MHz)
Temperaturområde fra	-40 °C
Temperaturområde til	85 °C
Type	WLAN
VSWR	< 2.0

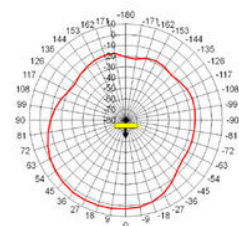
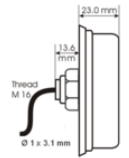
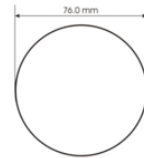




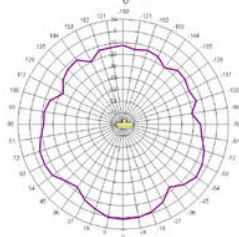
WLAN 2400 MHz
Peak Gain: +4 dBi



WLAN 5300 MHz
Peak Gain: +1 dBi



WLAN 2400 MHz
Peak Gain: +4 dBi



WLAN 5300 MHz
Peak Gain: +1 dBi