

Antenni 24 dBi Suuntaava SKU 2424



Pakkauksessa antenni, asennustarvikkeet ja asennusohje (engl.).

Kaapeliliitin: Liitin on N naaras.

Ennen antennin asennusta vedä antennikaapeli tukiasemalta tai kameran antennille. Seinän läpi antennikaapeli voidaan vetää ohuessa sähköasennusputkessa tai ikkunan kehykseen poratussa reiässä. Tarvittavan reiän halkaisija on 8 mm (kaapelin tukiaseman tai kameran päässä SMA tai RSMA liitin). Asennuksen jälkeen tiivistä reikä.

Tolpan halkaisija 30-50 mm. Seinäkiinnityksessä, jos antenni joudutaan kiinnittämään vinoon asentoon seinään nähden, suositellaan käytettäväksi antenniputkea sekä TV-antenniputken kolmio-kiinnikettä antennin ylä- ja alapuolella.

Testaa yhteys ennen antennin lopullista kiinnitystä; testauksen aikana antenni voi myös riippua ylösalaisin. Maastoesteet, peltiseinä ym. voivat aiheuttaa signaalia heikentäviä heijastumia ja pienikin antennin siirto voi korjata tilanteen. Kokeile siirtoa vaaka- ja pystysuunnassa.

Tekniset tiedot:

- Yhteensopiva WLAN 802.11b/g
- 24dBi vahvistus
- N naarasliitin

Taajuusalue	2.4GHz~2.4835GHz
Impedanssi	50 Ohms
Vahvistus	24 dBi
VSWR	1.5 : 1 Max
Polarisaatio	Lineaarinen, Vaaka
Keilan leveys (HPBW)	Pysty: 10° Vaaka: 14°
Liitin	N naaras
Tehonkesto	100W
Säteily	Suuntaava
Käyttö	Ulos
Kiinnitys	Seinä / Tolppa 30-50 mm
Mitat (L x W cm)	100 x 60 cm
Tuulenoisuus max.	216 km/h
Paino	3.5 kg
Käyttölämpötila	-40C~60C
Varastointilämpötila	-40C~80C
Ilman kosteus, käyttö	10%~90% non-condensing
Ilman kosteus, varasto	5%~90% non-condensing
Vaatimustenmukaisuus	CE, FCC, RoHS