



SECTOR HP 14dBi/2.4GHz/60°

Antena sektorowa pracująca w polaryzacji POZIOMEJ o przełamowej konstrukcji. Idealnie nadaje się do budowy dyskretnych i eleganckich stacji bazowych w paśmie 2.4GHz w miejscach gdzie występuje duże zagęszczenie stacji bazowych działających w polaryzacji pionowej. Antena SECTOR HP 14dBi/2.4GHz jest wykonana w technologii microstrip i przewyższa swoimi parametrami większość z dostępnych na rynku anten szczelinowych.

Kluczowe Zalety

- niewielkie rozmiary: antena jest znacznie mniejsza i lżejsza od poziomo spolaryzowanych sektorowych anten falowodowych
- lakierowana macierz promienników: podwyższona trwałość i gwarancja niezmienności parametrów w czasie eksploatacji

Dane Techniczne

kod produktu	INT-SEC-14/24-H
częstotliwość	2400-2500MHz
zysk	14dBi
VSWR (max)	1.5
polaryzacja	pozioma
szerokość wiązki (-3dB): pozioma	60°
szerokość wiązki (-3dB): pionowa	22°
separacja przód/tył	>30dB
separacja polaryzacji	>20dB
impedancja	50Ω
ochrona elektryczna	zwarta dla DC
wymiary (bez mocowania)	104x338x23mm
waga (z mocowaniem)	0.60kg
złącze	N żeńska
średnica mocowania	∅ 38...51mm
napór wiatru (170km/h)	47N

