

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	2400-2500 MHz
impedancja	50 OHm
VSWR (max)	1.5
polaryzacja	pozioma
zysk	14 dBi
szerokość wiązki (-3dB): pozioma	60 °
szerokość wiązki (-3dB): pionowa	15 °
separacja przód/tył	> 30 dBi
separacja polaryzacji	> 20 dBi
ochrona elektryczna	zwarta dla prądu stałego
wymiary (bez mocowania)	340x105x23 mm
waga (z mocowaniem)	0.60 kg
złącze	N żeńska
średnica mocowania	38...51 mm

