

SECTOR MIMO HV 17dBi/5GHz

Nowe anteny sektorowe dla stacji bazowych w technologii MIMO przygotowane do współpracy z urządzeniami radiowymi pracującymi w standardzie 802.11n i korzystającymi z technologii MIMO.

Kluczowe Zalety

- 2 zintegrowane anteny: pozwalają wykorzystać standard 802.11n dla zwiększenia teoretycznej przepustowości do 300Mbps
- lakierowana macierz promienników: podwyższona trwałość i gwarancja niezmienności parametrów w czasie eksploatacji

Dane Techniczne

kod produktu	INT-SEC-17/5X-HV
częstotliwość	5150-5850MHz
impedancja	500Hm
VSWR (max)	2.0
polaryzacja	pozioma i pionowa
zysk	17dBi
separacja przód/tył	> 26dBi
separacja portów	> 44dBi
ochrona elektryczna	zwarta dla DC
wymiary (bez mocowania)	450x225x40mm
waga (z mocowaniem)	1.5kg
złącze	N żeńska
średnica mocowania	38...51mm

