

Antena PANEL MAX 5 GHz MIMO 21 dBi

Antena zalecana do współpracy z systemami w technologii MIMO oraz NSTRIME DUAL. Antena panelowa, kierunkowa pracująca w polaryzacji zarówno pionowej jak i poziomej. Pracuje w zakresach 5100-6000 MHz. Antena jest wykonana z najwyższej jakości materiałów, charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na warunki atmosferyczne (m. in. bardzo wysoka odporność na wiatr). Antena do zastosowań zewnętrznych jak i wewnętrznych. Może być stosowana w punktach abonenckich. Sprawuje się doskonale jako antena bazowa, oferuje mocny i stabilny sygnał na średnie odległości. Mocowanie bezpośrednio do masztu, regulacja azymutu.

Właściwości

Model:	BP-50PL-21-MIMO
Zysk energetyczny:	21 dBi
Częstotliwość pracy anteny:	5.1 – 6.0 GHz
Kąt promieniowania pionowo:	11 stopni
Kąt promieniowania poziomo:	11 stopni
Impedancja:	50 Ohm
Złącze:	2 x gniazdo typu N(F)
VSWR:	15
Element promieniujący:	zwarty stałoprądowo
Wymiary:	304,8 / 304,8 / 38,1 mm
Waga:	2.27 kg
Polaryzacja:	pionowa / pionowa (obie)
Zamocowanie:	Uchwyt masztowy (cybant) na maszty od 3/4 do 7/4 cala (mocowanie pozwala na obrót o 360 stopni i korekcję azymutu).



Charakterystyka promieniowania

