

ATK-OD58



Widok anteny z przodu i od strony masztu



Widok szczegółowy mocowania do masztu

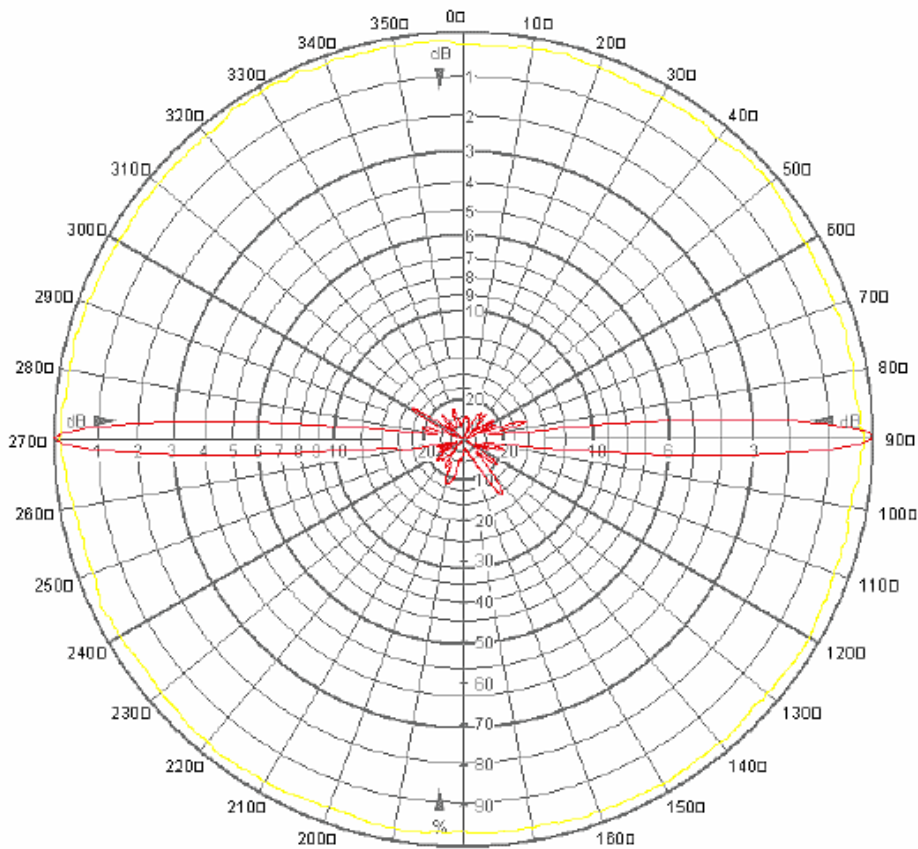
Antena przystosowana do pracy jako stacja bazowa, gdy klienci są u mieszczeni dookoła. Zalecana do obsługi klientów w odległościach 1-2 km. Antena mocowana jest bezpośrednio do masztu.

Relatywnie wysoki zysk przy niewielkich rozmiarach, silna konstrukcja odporna na warunki atmosferyczne jak i solidne mocowanie sprawiają, że jest to wygodna i trwała antena. Idealna do stosowania na stacjach bazowych dla średnich wielkości sieci wireless LAN.

Dane techniczne

ATK-OD58

Nazwa	ATK-OD58 12dB
Zysk energetyczny [dBi]	12
Pasma [MHz]	5470 - 5850MHz
Polaryzacja	pionowa
Kąt promieniowania w płaszczyźnie pionowej	7
Kąt promieniowania w płaszczyźnie poziomej	360
VSWR	1.5:1
Impedancja [om]	50
Maksymalna moc wejściowa [W]	100
Maksymalna prędkość wiatru [mph]	125
Złącza	gniazdo N, F
Temperatura pracy	-40 do +70
Wymiary [mm]	480 x 22
Masa [kg]	0,8
Mocowanie 33 - 44 mm	



Charakterystyka promieniowania anteny w płaszczyźnie pionowej i poziomej