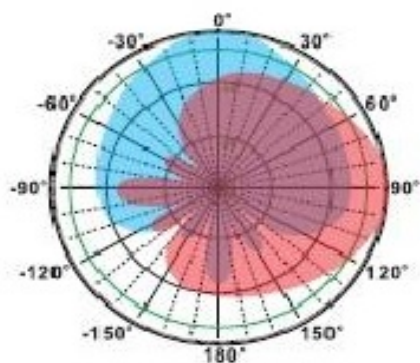


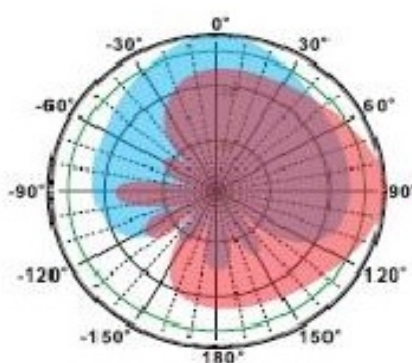
## Antena ATP15 MIMO N-G



Model	ATP-15 SZT LTE MIMO
Częstotliwość Pracy	790-960 / 1710-2170 / 2500-2690 MHz
Zysk Energetyczny	13,5dB dla 790-960 MHz
Zysk Energetyczny	14dB dla 1710-2170 MHz
Zysk Energetyczny	15dB dla 2500-2690 MHz
VSWR	<1,4
Kąt Promieniowania w płaszczyźnie pionowej	60°
Kąt Promieniowania w płaszczyźnie poziomej	60°
Polaryzacja	X-cross
Impedancja	50 Ohms
Max moc na wejściu	100 W
Złącze	2x N gniazdo
Wymiary	385x170x90 mm
Waga	1,5 kg
Mocowanie	Maszt
Średnica Masztu	30-50 mm
Odporność na wiatr	210 km/h



790-960MHz Radiation patterns



1710-2170MHz Radiation patterns