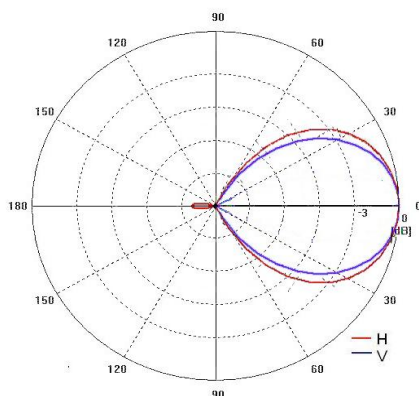


Трёхдиапазонная всепогодная направленная антенна 890-960/1710-1980/1900-2190 МГц предназначена для увеличения скорости и стабильной работы мобильного интернета 3G в условиях неуверенного приёма сигнала.



Технические характеристики	Модель	
	DS 3G-9	
Диапазон, МГц	890-960	1710-2190
К.У, дБ	9,0	9,0
Д.Н. (гориз.)	70	60
(верт.)	60	60
Поляризация	Линейная вертикальная	
Разъём	N	
Вх. сопр., Ом	50	
Уровень. подводимой мощн, Вт	50	
Условия эксплуатации, °С	-40 +60	
Габ. размеры		
Материал купола	Светостабилизированный пластик АБС	
Материал основания	Алюминий	
Вес, кг	0,3	