

Антенна АО-700/2700-4/5 MIMO

Инструкция по эксплуатации



Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на основные технические характеристики.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

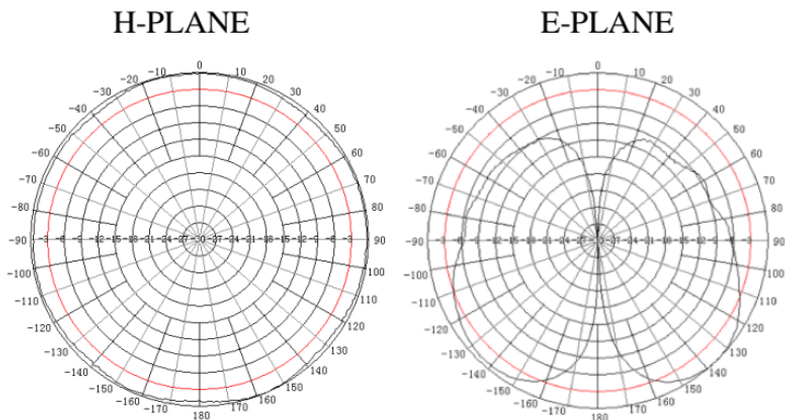
Широкополосная антенна АО-700/2700-4/5 ММО имеет круговую диаграмму направленности и предназначена для использования в системах сотовой связи стандартов CDMA, GSM, 3G, WLAN, LTE.

Антенна имеет малогабаритный и лёгкий корпус, удобное крепление на потолок, хорошее согласование с кабелем.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон частот (МГц)	698-960	1710-2700
Поляризация	Вертикальная	
Усиление (дБ)	2×4±1	2×5±1,5
Ширина луча половинной мощности (°)	Hor.:360 Ver.:85	Hor.:360 Ver.:55
Изоляция (дБ)	≥28	≥28
Сопротивление (Ω)	50	
КСВН	≤1,8	≤1,5
Интермодуляция 3-го пор. (2×43дБм) дБм	≤-150	
Макс. мощность (Вт)	50	
Заземление	DC Ground	
Разъём	2×N-Female	
Размер антенны (мм)	207×56	
Вес (кг)	0,55	
Материал и цвет	ABS/Белый	
Степень защиты корпуса	IP53	
Рабочая температура (°C)	-40~60	

3. ДИАГРАММА НАПРАВЛЕННОСТИ



4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Антенна АО-700/2700-4/5 МИМО

1 шт.

Комплект крепежа

1 шт.

5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Допускается транспортирование всеми видами транспорта в оригинальной упаковке, при условии защиты от воздействия прямых атмосферных осадков. Климатические условия транспортирования: температура окружающего воздуха от -40°C до $+70^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха до 98% при температуре $+35^{\circ}\text{C}$.

При хранении в оригинальной упаковке более 24 месяцев, в закрытом помещении, при температуре от -5°C до $+45^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха до 95%, изделие подлежит перепроверке предприятием изготовителем.



www.picocell.com