

Антенна АО-800/3800-3 М

Инструкция по эксплуатации



Внимание!

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

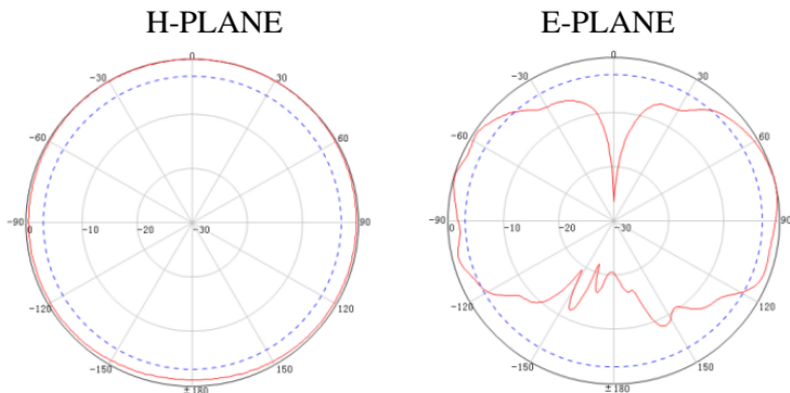
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Широкополосная штывевая антенна АО-800/3800-3 М имеет круговую диаграмму направленности, предназначена для использования в транспортных средствах в системах сотовой связи различных стандартов. Антенна имеет лёгкий корпус, удобное и прочное крепление.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон частот (МГц)	806-960	1710-2690	3300-3800
Поляризация	Вертикальная		
Усиление (дБи)	2,5		
Ширина горизонтального луча (°С)	360		
Ширина вертикального луча (°С)	75		
Сопротивление (Ω)	50		
КСВН	≤ 2.5		
Макс. мощность (Вт)	50		
Разъём	N-Female		
Размер антенны (мм)	24×245		
Вес (кг)	0,15		
Степень защиты корпуса	IP53		
Материал и цвет	Fiberglass/Серый		
Рабочая температура (°С)	-40~65		

3. ДИАГРАММА НАПРАВЛЕННОСТИ



4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Антенна АО-800/3800-3 М

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