

PicoCell

КАЧЕСТВО
сотовой связи

4G-LTE • 3G-UMTS • 2G-GSM • WI-FI

Антенна AP-2400/5500-5 ID MIMO

Инструкция по эксплуатации



Внимание!

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

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Широкополосная антенна AP-2400/5500-5 ID MIMO предназначена для использования в системах WiFi связи в диапазонах 2400 и 5500 МГц.

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

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр		Значение
Рабочий диапазон (МГц)		2400-2500/4900-5850
Коэффициент усиления (дБ)		10
Максимальная входная мощность, (Вт)		25
Поляризация		вертикальная
Диаграмма направленности, (град.)	горизонтальная	(2.4GHz)60°, (5GHz) 53°
	вертикальная	(2.4GHz)70°, (5GHz) 50°
Волновое сопротивление, (Ом)		50
КСВн, не более		2
Тип разъема		N-Female *2
Место установки		на стену
Диапазон рабочих температур (°С)		-40...+60
Габариты (мм)		235*195*35
Вес (кг)		0.6

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Антенна AP-2400/5500-5 ID MIMO.....1шт.

Комплект крепежа1шт.

4. 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° 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° до $+45^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха до 95%, изделие подлежит перепроверке предприятием-изготовителем.



www.picocell.com
