



Антенна направленная WIBOX MIMO 2x2 HV, 5.6 - 6.5 ГГц, 24dBi, 8°

WIBOX PA M6-24HV

Описание

WiBOX PA M6-24HV - инновационная микрополосковая **панельная антенна** двойной поляризации H&V (**MIMO 2x2**), работающая в диапазоне **5.6 - 6.5 GHz** с коэффициентом усиления **24 dBi**. Весьма узкая диаграмма направленности 8° определяет область применения антенны:

для организации радиоканалов точка-точка (**Point-to-Point**);

для использования в качестве **клиентской антенны** в схемах точка-многоточка (**Point-to-Multipoint**).

WiBOX PA M6-24HV совместима с системами WLAN 802.11n/ac, WiMAX (5 GHz) и другими.

Антенна имеет всепогодный корпус **WiBOX Large** с уровнем влагозащиты **IP67** и может быть размещена как на улице, так и в помещении.

Разъемы подключения - 2 x SMA-Female коннектора. Волновое сопротивление - 50 Ом.

Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	SMA (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	8
Шир. луча по вертикали, °	8
Коэф. усиления, дБи	24
KCV	1.5
Рабочая частота	5 ГГц