

Антенна секторная WiBOX MIMO 2x2, 5.6-6.5 ГГц, 17dBi, 90°

WiBOX SA M6-90-17HV

Описание

WiBOX SA M6-90-17HV это секторная MIMO2x2 антенна. Антенна работает в диапазоне частот 5,6 - 6,5 ГГц и имеет коэффициент усиления 17dBi, поддерживает работу с такими стандартами как 802.11n/AC.

WiBOX SA M6-90-17HV предназначена для построения сетей типа точка-многоточка (PMP), и может быть использована для организации беспроводных сетей на больших площадях в качестве базовой станции. Антенна имеет всепогодный корпус [WiBOX Extra Large](#) с защитой IP 67 и может быть размещена как на улице, так и в помещениях.

Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	SMA (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	90
Шир. луча по вертикали, °	9
Коэф. усиления, дБи	17
KCB	1.5
Рабочая частота	5 ГГц