



Антенна секторная WiBOX dual band, 2,4 - 2,5 ГГц и 5,1 - 5,85 ГГц, 17dBi, 90°, VH

WiBOX SA DB245-90-17VH

Описание

WiBOX SA DB245-90-17VH это двухдиапазонная секторная SISO антенна. Антенна работает в диапазонах частот 2,4 - 2,5 ГГц и 5,1 - 5,85 ГГц и имеет коэффициент усиления 17dBi, поддерживает работу с такими стандартами как 802.11a/b/g/n.

В диапазоне 2,4 - 2,5 ГГц поляризация вертикальная,
а в диапазоне 5,1 - 5,85 ГГц - горизонтальная.

Эта антенна 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 помещении.

Область применения:

- организация беспроводных сетей типа точка-многоточка.

Основные особенности:

- степень защиты IP67;
- угол излучения угол излучения 90°.

Общие

Поддержка MIMO	Нет
Тип разъёма	SMA (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	90
Шир. луча по вертикали, °	9
Коэф. усиления, дБи	17
Рабочая частота	5 ГГц 2.4 ГГц