



LiteBeam[®]

CPE airMAX[®] de 5 GHz, 23 dBi con tecnología InnerFeed

Modelo: LBE-M5-23

Solución ligera y de bajo costo

Flexibilidad de ajuste total

Quick Assembly and Installation

Especificaciones

LBE-M5-23		
Dimensiones	347 x 260 x 208 mm (13.66 x 10.24 x 8.19")	
Peso	0.7 kg (1.54 lb)	
Interfaz de red	(1) puerto Ethernet 10/100	
Ganancia de la antena	23 dBi	
Potencia máxima de salida	25 dBm	
Consumo máximo de energía	4W	
Fuente de alimentación	25 Vcd, adaptador PoE, 0.2 A	
Método de alimentación	PoE pasivo (pares 4, 5+ para la ida y 7, 8 para el retorno)	
Temperatura de funcionamiento	De -40 a 70° C (de -40° F a 158° F)	
Humedad de funcionamiento	5 a 95 % sin condensación	
Protección ESD/EMP	± 24 kV contacto/aire	
Impactos y vibraciones	ETSI300-019-1.4	
Resistencia al viento	200 km/h (125 mph)	
Carga de viento	176.86 N @ 200 km/h (39.76 lbf @ 125 mph)	
Certificaciones	CE, FCC, IC	
Rango de frecuencia operativa (MHz)		
En todo el mundo	5150 - 5875	
EE. UU. / CA	U-NII-1	5150 - 5250
	U-NII-3	5725 - 5850