



Radio cliente de largo alcance PtMP LTU™ de 5 GHz

Ubiquiti® Procesador LTU

Antena de 26 dBi de largo alcance con alimentación interna de alta potencia®

Flexibilidad de ancho de canal de 10/20/30/40/50 MHz

Modelo: LTU-LR



LTU-LR	
Dimensiones	512,5 x 385,75 x 258,3 mm (20,18 x 15,19 x 10,17 ")
Peso	1.360 kg (2.998 libras)
Con montura	1.735 kg (3.825 libras)
Interfaz de red	(1) Puerto Ethernet 10/100/1000
Recinto	Plástico estabilizado UV al aire libre
Max. consumo de energía	8,5 W
Fuente de alimentación	Adaptador PoE Gigabit de 24 V, 0,5 A (incluido)
Método de energía	PoE pasivo de 24 V (pares 4, 5+; 7, 8-)
Rango de voltaje	22 - 26V
Max. TX conducida Poder	22 dBm (por cadena)
Ganancia	26 dBi
Montaje	Montaje en poste (kit incluido)
Carga de viento	550 N a 200 km / h (123,6 lbf a 125 mph)
Supervivencia del viento	200 km / h (125 mph)
Protección ESD / EMP	± 24kV Contacto / Aire
Temperatura funcionamiento	- 40 a 60 ° C (-40 a 140 ° F)
Humedad de funcionamiento	5 a 95% sin condensación
Certificaciones	CE, FCC, IC



Frecuencia de funcionamiento (MHz)	
En todo el mundo	4800 - 6200 *
EE. UU. / CA	
U-NII-1	5150 - 5250
U-NII-2A	5250 - 5350
U-NII-2C	5470 - 5725
U-NII-3	5725 - 5850

*\* Depende de la región reguladora.*

Radio de gestión Bluetooth LE (MHz)	
En todo el mundo	2400 - 2483,5