



Rf. CN25316037 P/N. LAP-GPS

Ubiquiti LAP-GPS antena para red Antena direccional MIMO 17 dBi

Ubiquiti Networks LAP-GPS Ubiquiti Networks LAP-GPS. Ganancia de la antena (max): 17 dBi, Frecuencia de banda: 5 GHz, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Tipo de antena: Antena direccional MIMO, Montaje: Mástil, Color del producto: Blanco. Alimentación: Corriente alterna, PoE, Consumo de energía (max): 7,1 W, Voltaje de entrada: 24 V. Ancho: 71,3 mm, Profundidad: 124,6 mm, Altura: 361 mm. Cables incluidos: Corriente alterna

Especificaciones

Características / filtros

Estándar LAN: Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mb/s Frecuencia de trabajo: 5 GHz Número de puertos LAN: 1x [10/100/1000M (RJ45)] Velocidad máxima de transmisión inalámbrica: 450 Mb/s Ancho de haz horizontal: 90° El tipo de fuente de alimentación del dispositivo: Passive PoE Frecuencia de la CPU: 533 MHz Ganancia de antena: 11dBi - 20dBi Memoria RAM: 64MB

Dimensiones y Peso

Peso (sin asa): 752 g (1,66 lb) Dimensiones (sin asa): 360,98 x 124,57 x 71,28 mm (14,21 x 4,90 x 2,81") Kit de montaje: Kit de montaje en poste (incluido) Interfaz de la red: (1) Puerto Ethernet 10/100/1000 Memoria: DDR2 64 MB Consumo máximo de energía: 7.1W Potencia máxima TX: 25 dBm Ganancia de la antena: 17 dBi Fuente de alimentación: 24V, 0.3A adaptador PoE (incluido) Método de suministro de energía: PoE Pasivo (Pares 4, 5+; 7, 8 Retorno) Procesador: Atheros MIPS 74Kc, 533 MHz Choques y vibraciones: ETSI300-019-1.4 Especificación del ETSI: EN 302 326 DN2 Protección de ESD/EMP: ± 24 kV Contacto / Aire Cumplimiento de la RoHS: Sí La temperatura de funcionamiento: -40 a 70° C (-40 a 158° F) La humedad de trabajo: 5 es el 95% sin condensación Certificados: FCC, IC, CE

Frecuencia de funcionamiento (MHz)

Mundo: 5150 - 5875 EE.UU.: U-NII-1 5150 - 5250 U-NII-3 5725 - 5850

Radio de gestión (MHz)

Mundo: 2412 - 2472 EE.UU.: 2412 - 2462

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.