

## UDB

SKU 021479 · UDB



MARCA · UBIQUITI

## UDB

Plug-and-play, wireless bridging PoE adapter with integrated UniFi WiFi Auto-Link.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## RESUMEN

Dimensiones	130 x 55 x 34 mm, (5.1 x 2.2 x 1.3")
Estándar WiFi	WiFi 5
Streams espaciales	2
Mounting Locations	Wall, table
Montaje	Wall (incluido)
Método de alimentación	100–240V AC, 0.45A Max., 50/60 Hz

## RENDIMIENTO

## MIMO

5 GHz	2 x 2
-------	-------

## TASA MÁX. DE DATOS

5 GHz	866.7 Mbps (BW80)
-------	-------------------

## GANANCIA DE ANTENA

5 GHz	Internal: 5 dBi, External omni: 4 dBi, 360° x 30°
-------	---

## POTENCIA TX MÁX.

5 GHz	21 dBm
-------	--------

## TASAS DE DATOS SOPORTADAS

802.11ac (WiFi 5)	6.5 Mbps to 866.7 Mbps (MCS0 - MCS9 NSS1/2, VHT 20/40/80)
802.11n	6.5 Mbps to 300 Mbps (MCS0 - MCS15, HT 20/40)
802.11a	6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps
Wireless Security	WPA2 AES

## HARDWARE

Consumo máximo	25W (AC input), 10W (Excluding PoE output)
Rango de voltaje	100–240V AC
Interfaz de red	(1) GbE RJ45 port
Antenas	(1) Internal antenna, (1) RP-SMA connector for external omni-antenna
Gestión	WiFi
Ancho de canal	20/40/80 (MHz)
Peso	200 g (7.1 oz)
Material de carcasa	Polycarbonate
Material de montaje	Polycarbonate
Botón	(1) Factory reset
LEDS	
Sistema	(4) Blue: signal, (1) White/blue: indicator
Cumple NDAA	Sí
Certificaciones	CE, FCC, IC, Anatel: 03885-25-08356
Operating Frequency	US/CA:, U-NII-1 5150 - 5250 MHz, U-NII-2A 5250 - 5350 MHz, U-NII-2C 5470 - 5725 MHz, U-NII-3 5725 - 5850 MHz, , Worldwide:, 5150 - 5875 MHz
Temperatura de operación	-10 to 40° C (14 to 104° F)
Humedad de operación	5 to 95%, no condensada