

Mecánico

Dimensiones	126 x 45 x 37,45 mm (4,9 x 1,8 x 4,5")
Peso	140 gramos (4,9 onzas)
Material de la carcasa	Policarbonato, aleación de aluminio.
Montaje	Montaje en pared, montaje en caja de conexiones
Impermeabilización	IP55

Hardware

Interfaz de red	Puerto RJ45 10/100 MbE
Conectividad	Ethernet BLE 4.2
Entrada digital	(1) Solicitud de salida
Terminales de bloqueo	(1) 12 V CC, 1 A
Método de potencia	Fuente de alimentación PoE+ UL 294 de clase 2 con limitación de potencia Fuente de alimentación LPS/PS2 UL 60950-1/62368-1
Rango de voltaje admitido	44–57 V CC
Consumo máximo de energía	18W
Protección ESD/EMP	Aire: ±8 kV, contacto: ±4 kV
LED	R/G/B/N (Más información)
Botón	(1) Restablecimiento de fábrica
Interruptor de seguridad	Sí
Vocero	Zumbador
Frecuencia NFC	13,56 Mhz
Rango de lectura NFC	<50 mm
Estándares NFC	ISO 14443A, 14443B, 15693

Tecnología NFC

Etiqueta NFC 1,2,3,4,5
 MIFARE Classic
 MIFARE Plus
 Mifare Ultralight
 MIFARE DESFire

Entorno operativo

Uso al aire libre

Temperatura ambiente de funcionamiento

-30 a 40° C (-22 a 104° F)

Humedad ambiente de funcionamiento

5 a 90% sin condensación

Información del software

La versión del software de un producto se puede comprobar en <https://unifi.ui.com>

Nivel UL 294

Ataque destructivo: Nivel I
 Seguridad de línea: Nivel I
 Resistencia: Nivel I
 Energía en espera: Nivel I

Declaración UL 294

El cumplimiento de las especificaciones IEEE 802.3 no se verificó como parte de UL 294.
 El equipo está diseñado para cumplir con la sección del Código Eléctrico Nacional, ANSI/NFPA 70, Artículo 725.121, Fuentes de energía para circuitos de clase 2 y clase 3.

Requisitos de cableado PoE

El cableado Cat 5e es la categoría de rendimiento mínima recomendada. La categoría de rendimiento utilizada debe coincidir con la velocidad de transmisión requerida en el sitio de instalación.
 El calibre mínimo de conductor permitido para la conexión entre el PSE o el inyector de potencia y el PD debe ser 26 AWG (0,13 mm²) para cables de conexión; 24 AWG (0,21 mm²) para cables horizontales o verticales.

Grado CAN/ULC-60839-11-1

Tarea de calificación: I

Certificaciones

Certificación CE, FCC, IC, UL 294, CAN/ULC-60839-11-1

Número de documento y fecha de emisión y/o nivel de revisión

UA-Ultra, V01