

Rf. CN11316230 P/N. USW-Flex-Mini

**Ubiquiti UniFi USW Flex Mini Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Blanco**



*Flex Mini* Un conmutador compacto de capa 2 de 5 puertos que se puede alimentar con PoE o un adaptador USB-C de 5 V.

(4) puertos GbE (1) Puerto de entrada GbE PoE para alimentación Alimentación opcional con adaptador USB-C de 5 V y 1 A incluido\*\* Adaptador incluido con compras de unidades individuales. Nota . La versión UE viene solo con enchufe de alimentación UE. Especificaciones técnicas

**Mecánico** Dimensiones 107 x 70 x 21 mm (4,2 x 2,8 x 0,8 pulgadas) Peso 150 gramos (5,3 onzas) Material del recinto policarbonato  
**Hardware** Interfaz de gestión Ethernet en banda Interfaz de red (5) puertos GbE RJ45 Rendimiento total sin bloqueo 5 Gbps Capacidad de conmutación 10 Gbps Tasa de reenvío 7,44 megas por segundo Método de poder (1) USB tipo C, 5 V (1) PoE/PoE+, 44#8212;57 V CC, 0,05#8212;0,04 A Fuente de alimentación Adaptador de corriente de 5 V, 1 A\*\* Solo los paquetes de una sola unidad incluyen el adaptador de corriente USB-C de 5 V y 1 A. Rango de voltaje soportado USB tipo C: 4,7#8212;5,3 V VCC PoE/PoE+: 44#8212;57 VCC Máx. el consumo de energía 2,5 W Protección ESD/EMP Aire: ± 16 kV, contacto: ± 12 kV Botón Restablecimiento de fábrica Temperatura ambiente de funcionamiento -5 a 45 °C (23 a 113 °F) Humedad ambiente de funcionamiento 10 a 90% sin condensación Certificaciones CE, FCC, IC **Funciones de conmutación** Funciones de capa 2 Aislamiento de puertos Control de tormentas Duplicación de puertos Limitación de velocidad de multidifusión/difusión Control de flujo Tramas gigantes Límite de velocidad de salida Funciones de capa 3 **LED** Sistema Estado Ethernet Velocidad/enlace/actividad **Requerimientos de aplicación** Red UniFi Versión 5.12.5 y posteriores

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

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.