

Rf. UBI-SWITCH UDM-SE/UDM-SE

Switch Ubiquiti UDM-SE Dream Machine Special Edition/ 11 Puertos/ RJ45 10/100/1000 SFP PoE



Enrutador y puerta de enlace de seguridad todo en uno con un conmutador PoE integrado y una grabadora de video en red.

Dream Machine Special Edition (UDM SE) es una consola UniFi OS de nivel empresarial capaz de ayudar a los propietarios de hogares y negocios a escalar y administrar sus redes sin problemas con conectividad WAN dual de alta velocidad (10G SFP+ y 2.5GbE puertos RJ45), un conmutador Gigabit, PoE y una grabadora de video en red (NVR) con 128 GB de almacenamiento interno. Desarrollado por UniFi OS, el UDM SE le brinda control total de todos sus dispositivos UniFi, incluidos los puntos de acceso, las cámaras Protect, los teléfonos de conversación y los lectores de Access. También es una consola preparada para el futuro, ya que podrá ejecutar todas las próximas aplicaciones del sistema operativo UniFi. Diseñado para la simplicidad de extremo a extremo, el UDM SE cuenta con una radio Bluetooth integrada que agiliza el proceso de instalación y configuración inicial, que se puede completar en minutos con la aplicación UniFi Network (web o móvil).

Mecánico Dimensiones 442,4 x 43,7 x 285,6 mm Peso 4,95 kg Materiales del producto CNC de aluminio, acero SGCC Material de montaje Montaje en bastidor de acero SGCC **Hardware** Procesador Quad-Core ARM® Cortex® -A57 a 1,7 GHz Memoria del sistema DDR4 de 4GB Almacenamiento a bordo eMMC de 16 GB SSD integrado de 128 GB Rendimiento IDS/IPS 3,5 Gb/s* *Medido con iPerf3 máx. consumo de energía (excluyendo la salida PoE) 50W Método de potencia (1) Entrada de CA universal, 100-240 V CA, 4,4 A máx., 50/60 Hz (1) entrada de CC USP-RPS, 52 V CC, 3,94 A Fuente de alimentación CA/CC, interna, 240W Rango de voltaje admitido 100 a 240 VCA Interfaces de gestión Ethernet Bluetooth Interfaces de red (1) WAN: puerto RJ45 de 2,5 GbE (8) LAN: puertos RJ45 de 1 GbE interfaces SFP+ (1) WAN: 10G SFP+ (1) LAN: 10G SFP+ interfaces PoE (2) PoE+ (par A 1, 2+; 3, 6-) (6) PoE (par A 1, 2+; 3, 6-) máx. Vataje PoE por puerto por PSE PoE 15,4 W máx. Vataje PoE por puerto por PSE PoE+ 30W Rango de voltaje Modo PoE 44 a 57V Rango de voltaje Modo PoE+ 50 a 57V Protección ESD/EMP Aire: ± 15 kV, contacto: ± 8 kV Pantalla LCM (1) pantalla táctil de 1,3' Animación de arranque: arranque en curso Icono de actualización de firmware: actualización de firmware Botón Restablecimiento de fábrica Temperatura de funcionamiento -10 a 40 °C (14 a 104 °F) Humedad de funcionamiento 5 - 95% sin condensación Certificaciones CE, FCC, CI **LED** ethernet Blanco: enlace/actividad SFP+ Blanco: enlace/actividad disco duro Blanco: actividad del disco Ámbar: error de disco RPS Azul: listo

** 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.