

UniFi[®] SWITCH



UniFi Switch Lite 16 PoE

El switch USW-Lite-16-PoE es un switch configurable capa 2 con 16 puertos Ethernet Gigabit para sus dispositivos Ethernet RJ-45. Cuenta con 8 puertos que ofrecen auto-sensado 802.3af PoE+ que proveen hasta un total de 45W, esto para los puntos de acceso UniFi o bien otros dispositivos PoE.

Administrado y configurado por el controlador UniFi Network y con soporte de administración desde la app UniFi mobile, dicho equipo ofrece una configuración y características básicas de capa 2. El controlador UniFi Controller y la app UniFi mobile permite a los administradores configurar y monitorear de forma virtual todas las características del switch en una interfaz de usuario grafica desde donde sea.



Mecánicas

Dimensiones	191.7 x 185 x 43.7 mm (7.55 x 7.28 x 1.72")
Peso	1.2 kg (2.65 lb)

Hardware

Tasa total de línea sin bloqueo	16 Gbps
Max. consumo de energía	15W
Power Method	Entrada de CA universal: 100-240VAC
Método de energía	Fuente de alimentación interna 60W AC/DC Power Supply
Interfaces de red	(16) 10/100/1000 Mbps Ethernet RJ45
Interfaces PoE	(8) PoE+ IEEE 802.3af/at (Pines 1, 2+; 3, 6-)
Interfaz de gestión	Ethernet In-Band
Watts máximo de PoE + por puerto por PSE	30W
Modos	Conmutador Gigabit Ethernet PoE SMB de capa 2
Temperatura de funcionamiento	-15 a 40° C (5 a 104° F)
Humedad de funcionamiento	10 - 90% Sin condensación
Certificaciones	CE, FCC, IC

LEDs

Sistema	(1) Encendido, Azul / Blanco Blanco intermitente: arranque en curso Azul intermitente: actualización de firmware Blanco fijo: valores predeterminados de fábrica, en espera de adopción Azul fijo: se adoptó el dispositivo
Ethernet	Green: 1G, Amber: 10/100 Mbps
PoE	Ambar: IEEE 802.3af/at

