

DIGITUS Wireless PoE Access Point para el montaje en el techo, 300Mbps

DN-70568
EAN 4016032464594



Wireless 300N Ceiling PoE Access Point, 300Mbps Controlador de AP integrado, Seamless Roaming

El Wireless Access Point DIGITUS® destaca por su potencia y velocidad. La función de gestión integrada permite configurar todos los ajustes para un máximo de 16 dispositivos de forma centralizada a través de la interfaz web de un punto de acceso. En caso de utilizar varios puntos de acceso, el Seamless Roaming asegura la transferencia ininterrumpida de los distintos dispositivos inalámbricos entre los puntos de acceso. El estándar Wireless compatible IEEE802.3b/g/n permite unas velocidades de hasta 300 Mbps; el chip Qualcomm incorporado proporciona los recursos necesarios al dispositivo. La alimentación del dispositivo se puede realizar a través de una fuente de alimentación o mediante Power over Ethernet (PoE). Con PoE, la corriente para el dispositivo se suministra directamente al cable de red, lo cual permite instalar el punto de acceso a una distancia de hasta 100 m de la fuente de corriente. La alimentación puede tener lugar a través de un conmutador PoE o un inyector apropiado. Adicionalmente existe una conexión LAN para conectar dispositivos directamente por cable con el punto de acceso. Para el montaje, el volumen de suministro incluye un zócalo que se fija con 4 tornillos en la pared o el techo; posteriormente, solo se necesita enchufar el punto de acceso en el zócalo de montaje. ¡Amplíe su red LAN sin ningún esfuerzo!

Wireless Access Point con gestión de AP centralizada, Seamless Roaming y alimentación eléctrica PoE

- Modos de LAN inalámbrica: IEEE 802.11b/g/n hasta 300Mbps

- Conexiones RJ45: 1 WAN/LAN (Internet, alimentación PoE, 10/100BaseT Fast Ethernet), 1 LAN (salida 10/100Mbps)
- Chipset: Qualcomm QL9531
- Memoria: 64 MB
- Gestión: Interfaz de usuario navegador (WEB UI, interfaz web)
- Compatibilidad de SSID múltiples: 2,4 GHz / 4 SSID
- Codificación: WPA/WPA2 TKIP/AES, WEP (64/128 bits)
- Antena 5dBi incorporada
- Potencia de transmisión máxima: 20 dBm
- Función de ahorro de energía ajustable
- Filtro MAC: 30 direcciones
- Compatible con IEEE802.1x: TTLS, PEAP
- Ajustes de puerto LAN: IP, MAC
- Servidor DHCP
- Multi SSID VLAN: Basado en SSID IEEE802.1Q VLAN
- QoS: WMM
- Tensión de servicio: PoE (48 V / 0.5 A) IEEE802.3at o fuente de alimentación 12 V DC / 1 A
- Temperatura de servicio: -10 °C a 60 °C
- Dimensiones: Anch. 18,5 x long. 18,5 x alt. 3,8 cm
- Peso: 400 g
- Peso: 400 g

Package contents

- Wireless PoE Access Point, 300Mbps
- Material de montaje
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	0.60	23.00	33.00	6.00	4,554.00
Packaging Unit Inside	1	0.60	23.00	33.00	6.00	4,554.00
Packaging Unit Single	20	12.00	46.00	57.00	32.00	83,904.00
Net single without Packaging	1	0.40	18.50	18.50	3.80	0.00

More images:

