

Wap-8123	
Codice	CK196382
EAN	0846359003428
Marca	LEVEL ONE
Part number	WAP-8123
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.885
Volume (cm ³)	4606
<p>Il WAP-8123 di LevelOne è un access point wireless dual-band gestito, fornisce 802.11ac Wave 2 MU-MIMO (Multi-User Multiple-Input Multiple-Output), consente a più dispositivi di ottenere contemporaneamente un segnale Wi-Fi a larghezza di banda elevata tempo, distribuendo i dati in modo più efficiente. capace di una velocità combinata fino a 1200 Mbps. Il dispositivo funziona su frequenze da 2,4 e 5 GHz e può essere utilizzato come parte di una rete gestita quando controllato dal controller LAN wireless LevelOne WAC-2000 / WAC-2003. LevelOne WAP-8123 offre anche PoE, eliminando la necessità di un alimentatore esterno, che lo rende facile da installare. Un punto di accesso veloce, versatile e sicuro per un'ampia varietà di requisiti di rete.</p>	

SPECIFICHE	
Marca	LEVEL ONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Posizionamento	Indoor
Possibilità di essere anche controllato	Si
Unmanaged / Autonomo	Si
Cifratura Wireless	WEP 64/128-bit Web share key encryption WPA, WPA2 128-bit TKIP/AES encryption WPA, WPA2-PSK TKIP/AES encryption
Interfaccia di Gestione	Web GUI interface
CARATTERISTICHE FISICHE	
Formato Chassis	Wall/Celling
Colore Chassis	Bianco
Led	Power, System Status
Altezza massima	198 mm
Larghezza massima	198 mm
Profondità massima	28 mm
Peso	521 Gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	DC + POE
Supporto POE 802.3af	No
Power Supply Tensione	na V
Power Supply Frequenza	na Hz
WIRELESS	
Banda di frequenza	2,4/5 Ghz
Velocità Wireless	867 Mbps Mbps
Wireless Security	Si
Connettore antenne opzionali	Non presente
Conformità Wireless	IEEE 802.11ac Wave 2 MU-MIMO IEEE 802.11a/b/g/n/ac IEEE 802.3 10BASE-T, Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX, Fast Ethernet IEEE 802.11e Wi-Fi Multimedia (WMM) IEEE 802.3x Ethernet Flow Control IEEE 802.11i Wi-Fi Protected Access (WPA2) IEEE 802.3at Power over Ethernet

	IEEE 802.3az
Antenna inclusa	Si
CONNETTIVITÀ	
Numero porte LAN	1 N
Velocità LAN	1000 Mbps
Connettori porte LAN	RJ-45
Conformità LAN	<p>IEEE 802.3 10BASE-T, Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX, Fast Ethernet IEEE 802.3x Ethernet Flow Control IEEE 802.3at Power over Ethernet IEEE 802.3az</p> <p>1x 10/100/1000Mbps WAN port</p>
Porta Console	No
PROTOCOLLI	
Supporto VLAN	Si
Supporto IP	IPv4
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE
CONFEZIONE	
Cavi Inclusi	Cavo RJ45
Software	no
Manuali	Guida Rapida
Kit e Accessori Vari	Viti