



Codice	CK193427
EAN	4718937599424
Marca	ZYXEL
Part number	WAC6552D-S-EU01
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.585
Volume (cm ³)	19890

Estendi il WiFi in ambienti esterni affollati

Progettati per le affollate strutture pubbliche all'aperto, gli access point ZyXel serie WAC6550 offrono connettività wireless Gigabit a centinaia di utenti. Con l'impegno di ZyXel per RF First, la serie WAC6550 è in grado di migliorare sia le prestazioni che la soddisfazione degli utenti negli ambienti pubblici.

Esperienza wireless ottimizzata per i client mobili

Il WAC6552D-S è dotato dell'antenna intelligente collaudata sul campo di ZyXel che cambia dinamicamente la configurazione del segnale e attenua le interferenze per estendere la copertura e fornire maggiore affidabilità ai clienti mobili.

Ideale per ambienti esterni difficili

La serie WAC6550 offre impermeabilità fino a IP67 a livello industriale e la capacità di lavorare in condizioni di temperatura estremamente elevata o bassa.

Costruito per prestazioni superiori

Come Zyxel si impegna in RF First, il WAC6552D-S è costruito con un'antenna intelligente e elementi a bassa rumorosità per offrire prestazioni wireless superiori. Inoltre, il dispositivo di protezione da sovratensioni integrato di WAC6552D-S offre un ulteriore livello di protezione per i vostri investimenti contro i picchi causati dai fulmini.

Access point unificato: adatto a tutte le aziende

Per soddisfare i diversi requisiti di implementazione e ambiente, la serie WAC6550 può essere gestita in due modi: è possibile creare una rete semplice con l'utilità ZON gratuita. E per reti complesse, puoi gestire con controller wireless fisici che offrono funzionalità più avanzate.

SPECIFICHE

Velocità	0 mbit/s
Marca	ZYXEL
Numero porte LAN	0 n
Posizionamento	outdoor

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	66 mm
Colore Chassis	Bianco
Formato Chassis	Desktop
Larghezza massima	256 mm
Peso	3500 Gr
Profondità massima	255 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Posizionamento	Outdoor
Unmanaged / Autonomo	No
Possibilità di essere anche controllato	No

ALIMENTAZIONE

Power Supply Frequenza	50/60 Hz
Power Supply Tensione	24 V
Power Supply	AC
Supporto POE 802.3af	No

CONNETTIVITÀ

Porta Console	No
Numero porte LAN	0 N

Velocità LAN	0 Mbps
Connettori porte LAN	no
WIRELESS	
Banda di frequenza	5 Ghz
Connettore antenne opzionali	Non presente
Velocità Wireless	0 Mbps
Wireless Security	No