



Codice	CK145792
EAN	0790069428739
Marca	D-LINK
Part number	DAP-2020
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.64
Volume (cm ³)	4042

L'Access Point Wireless N DAP-2020 consente alle aziende di creare una rete Wi-Fi sicura e gestibile.

Diverse modalità operative, strumenti di gestione della rete e funzionalità di sicurezza forniscono agli amministratori la possibilità di un'implementazione più flessibile. Il DAP-2020 può essere montato sul soffitto o collocato su una scrivania, a seconda delle esigenze wireless.

Sicuro. Gestibile. Flessibile.

Crea con facilità una rete wireless sicura e gestibile. Diverse modalità operative, strumenti di gestione della rete e funzionalità di sicurezza forniscono una maggiore flessibilità.

Diverse modalità operative

Configura il DAP-2020 in modo che si adatti alle tue esigenze di applicazione wireless con sette differenti modalità di funzionamento.

Modalità Access point

La modalità "Access point" consente al dispositivo di agire come hub centrale per utenti wireless. Questo è l'uso più comune di un access point.

Modalità bridge

La modalità "Bridge" può unire in wireless due reti, mentre la modalità "Bridge con AP" consente al dispositivo di agire come hub wireless e come bridge allo stesso tempo.

La modalità ripetitore estende la copertura wireless in modo da coprire tutti i punti morti.

La modalità client wireless consente al DAP-2020 di collegarsi a un altro access point.

La modalità router client WISP consente agli abbonati del servizio Internet wireless di condividere una connessione a Internet con computer cablati senza dover disporre di un router aggiuntivo.

La modalità ripetitore WISP (range extender) può consentire agli abbonati WISP di condividere la loro connessione Internet con dispositivi wireless senza il bisogno di router aggiuntivi.

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
-------	--------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Posizionamento	Indoor
----------------	--------

Possibilità di essere anche controllato	No
---	----

Unmanaged / Autonomo	Si
----------------------	----

CARATTERISTICHE FISICHE

Formato Chassis	Desktop
-----------------	---------

Colore Chassis	Nero
----------------	------

Altezza massima	31,5 mm
-----------------	---------

Larghezza massima	113 mm
-------------------	--------

Profondità massima	147,5 mm
--------------------	----------

Peso	215 Gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	DC
Supporto POE 802.3af	No
Power Supply Tensione	5 V
Power Supply Frequenza	50/60 Hz
WIRELESS	
Banda di frequenza	2,4 Ghz
Velocità Wireless	300 Mbps Mbps
Wireless Security	Si
Connettore antenne opzionali	SMA-Reverse
Antenna inclusa	Si
CONNETTIVITÀ	
Numero porte LAN	1 N
Velocità LAN	300 Mbps
Connettori porte LAN	RJ-45
Porta Console	No
PROTOCOLLI	
Supporto VLAN	No
Supporto IP	IPv4
CONFEZIONE	
Cavi Inclusi	AC