


<b>Access point wireless wifi n300</b>	
<b>Codice</b>	CK145792
<b>EAN</b>	0790069428739
<b>Marca</b>	D-LINK
<b>Part number</b>	DAP-2020
<b>Storage unit</b>	N
<b>Unità di vendita</b>	Cadauno
<b>Confezione</b>	1
<b>Imballaggio</b>	1
<b>Peso (kg)</b>	0.64
<b>Volume (cm<sup>3</sup>)</b>	4042
<p>L'Access Point Wireless N DAP-2020 consente alle aziende di creare una rete Wi-Fi sicura e gestibile.</p> <p>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.</p> <p><b>Sicuro. Gestibile. Flessibile.</b></p> <p>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.</p> <p><b>Diverse modalità operative</b></p>	

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