


|  |  |
|--|--|
| <p><b>Aruba instant on ap22d(rw)access</b></p>   |  |
| <p>Codice</p>  | <p>CK314265</p>  |
| <p>EAN</p>   | <p>0190017676296</p>   |
| <p>Marca</p>   | <p>HP</p>  |
| <p>Part number</p>   | <p>S1U76A</p>  |
| <p>Storage unit</p>  |  |
| <p>Unità di vendita</p>  | <p>Cadauno</p>   |
| <p>Confezione</p>  | <p>1</p>   |
| <p>Imballaggio</p>   | <p>1</p>   |
| <p>Peso (kg)</p>   | <p>0.764</p>   |
| <p>Volume (cm<sup>3</sup>)</p>   | <p>3542</p>  |
| <p>Il portfolio Wi-Fi 6 Aruba Instant On è stato progettato per soddisfare il crescente volume di dispositivi connessi che le piccole imprese devono affrontare. La nostra gamma di access point Wi-Fi Certified 6 offre prestazioni, copertura e velocità superiori a un prezzo competitivo, perfetto per le piccole aziende in crescita. Vista la presenza di dispositivi IOT e Point-Of-Sale e di centinaia di ospiti che si connettono alla rete, è necessario un hardware in grado di tenere il passo con le mutevoli esigenze quotidiane senza richiedere alcun intervento. Gli access point Wi-Fi 6 Aruba Instant On sono progettati per ospitare da 30 a oltre 150 connessioni simultanee. Le nostre funzionalità di gestione intelligente del cloud sono semplici da usare e rapide da configurare. Inoltre, molte funzionalità di livello aziendale sono abilitate di default.</p> |  |
| <p>L'AP22 è il nostro access point wireless principale. Ospita un array di antenne 2x2 che supporta 2 flussi spaziali per fornire connettività quando si utilizzano applicazioni tradizionali o cloud. Grazie alle velocità dati massima wireless aggregata di 1,7 Gbps, l'access point AP22 offre velocità e</p>  |  |

affidabilità. L'AP22D è la versione più versatile dell'AP22. Presenta lo stesso array di antenne e gli stessi flussi spaziali (2x2:2), ma dispone di una porta in uplink da 2,5 GbE e di quattro porte in downlink da 1 GbE per i dispositivi connessi via cavo. L'AP22D può anche fornire Power over Ethernet (PoE) a due delle porte in downlink a 15 W (PoE 802.3af) ciascuna. Tale caratteristica lo rende ideale per telefoni IP o stampanti per scontrini in aree che necessitano di più porte Ethernet e in cui è disponibile solo una porta Ethernet nella stanza.

## SPECIFICHE

|                |        |
|----------------|--------|
| Marca          | HP     |
| Posizionamento | indoor |

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|   |        |
|---|--------|
| Posizionamento                          | Indoor |
| Possibilità di essere anche controllato | No     |
| Unmanaged / Autonomo                    | Si     |

## CARATTERISTICHE FISICHE

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Formato Chassis    | Desktop |
| Colore Chassis     | Bianco  |
| Altezza massima    | 86 mm   |
| Larghezza massima  | 47 mm   |
| Profondità massima | 150 mm  |
| Peso               | 360 gr  |

## ALIMENTAZIONE

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Power Supply           | DC + POE |
| Supporto POE 802.3af   | Si       |
| Power Supply Tensione  | 48 V     |
| Power Supply Frequenza | na Hz    |

## WIRELESS

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Banda di frequenza           | 2.4GHz & 5GHz dual band GHz |
| Velocità Wireless            | 900 Mbps Mbit/s             |
| Wireless Security            | Si                          |
| Connettore antenne opzionali | Non presente                |
| Conformità Wireless          | WIFI 6                      |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Antenna inclusa             | Si  |
| <b>CONNETTIVITÀ</b>         |   |
| Numero porte LAN            | 3 N   |
| Velocità LAN                | 2500 Mbit/s   |
| Connettori porte LAN        | RJ-45   |
| Conformità LAN              | porta in uplink da 2,5 GbE e di quattro porte in downlink da 1 GbE per i dispositivi connessi via cavo. |
| Porta Console               | Si  |
| <b>CONFORMITÀ</b>           |   |
| Dichiarazione di Conformità | <b>Rohs/2002/95/CE</b>  |
| <b>CONFEZIONE</b>           |   |
| Cavi Inclusi                | Cavo Ethernet   |
| Software                    | App per smartphone: Instant On (Android & iOS)  |
| Manuali                     | Guida rapida per Aruba Instant On AP22D   |
| Kit e Accessori Vari        | Kit di montaggio a modulo singolo da parete<br><br>Kit di montaggio da scrivania                        |