


|   |  |
|---|--|
| <b>Aruba ap-303h (rw) unified ap</b>  |  |
| <b>Codice</b>   | CK154621   |
| <b>EAN</b>  | 0190017107110  |
| <b>Marca</b>  | HP   |
| <b>Part number</b>  | JY678A   |
| <b>Storage unit</b>   |  |
| <b>Unità di vendita</b>   | Cadauno  |
| <b>Confezione</b>   | 1  |
| <b>Imballaggio</b>  | 1  |
| <b>Peso (kg)</b>  | 0.455  |
| <b>Volume (cm<sup>3</sup>)</b>  | 1320   |
| <p>Con una velocità dati simultanea massima di 867 Mbps nella banda 5 GHz e 400 Mbps nella banda 2,4 GHz, i punti di accesso Aruba 303H Unified Hospitality offrono Wi-Fi Gigabit a elevate prestazioni per gli ambienti di strutture alberghiere e filiali a un prezzo molto conveniente. Supporta MIMO multi-utente (MU-MIMO) e 2 flussi spaziali (2SS) per permettere la trasmissione di dati contemporanea fino a due dispositivi, massimizzando la velocità dati e migliorando l'efficienza della rete. Il punto di accesso Aruba 303H unisce accesso wireless e cablato in un unico dispositivo compatto. Sono disponibili tre porte Gigabit Ethernet locali, per il collegamento sicuro dei dispositivi cablati alla rete. Una di queste porte è anche in grado di fornire alimentazione PoE al dispositivo collegato. Questo punto di accesso Wave 2 multifunzione offre connettività Wi-Fi best-in class per strutture alberghiere e filiali, offrendo un'esperienza utente sempre disponibile con un TCO ridotto.</p> |  |

**SPECIFICHE**

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

### CARATTERISTICHE TECNICHE

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

### CARATTERISTICHE FISICHE

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Formato Chassis    | Wall   |
| Colore Chassis     | Bianco |
| Altezza massima    | 150 mm |
| Larghezza massima  | 86 mm  |
| Profondità massima | 40 mm  |
| Peso               | 470 Gr |

### ALIMENTAZIONE

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Power Supply                   | DC + POE |
| Supporto POE 802.3af           | Si       |
| Power Supply Tensione          | 12 V     |
| Power Supply Frequenza         | 50/60 Hz |
| Power Supply Potenza Assorbita | 13 W     |

### WIRELESS

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Banda di frequenza           | 5 Ghz  |
| Velocità Wireless            | 867 Mbps Mbps  |
| Wireless Security            | Si   |
| Connettore antenne opzionali | N  |
| Conformità Wireless          | FCC/ISED, CE marked, RED directive 2014/53/EU, EMC directive 2014/30/EU, UL/IEC/EN 60950, EN 60601-1-1, EN 60601-1-2 |
| Antenna inclusa              | Si   |

### CONNETTIVITÀ

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Numero porte LAN     | 3 N       |
| Velocità LAN         | 1000 Mbps |
| Connettori porte LAN | RJ-45     |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Conformità LAN              | IEEE 802.11ac   |
| Porta Console               | Si  |
| <b>CONFORMITÀ</b>           |   |
| Dichiarazione di Conformità | IEEE 802.11 a/b/g/n/ac  |
| <b>CONFEZIONE</b>           |   |
| Software                    | /   |
| Kit e Accessori Vari        | 2 clip per montatura a soffitto<br><br>Garanzia limitata - vita operativa |