

HPE Networking Instant On Access Points AP22



Novità

- Standard Wi-Fi 6 per elevate prestazioni ed efficienza
- Supporto di un massimo di 75 client associati
- Supporto dell'accesso protetto per dipendenti e ospiti basato sugli standard WPA2/WPA3 con Enhanced Open dedicato all'accesso guest per utente

Panoramica

Gli access point HPE Networking Instant On AP22 garantiscono un collegamento Wi-Fi 802.11ax di livello aziendale ed economicamente vantaggioso, per piccole imprese con ambienti a elevate prestazioni e ad alta densità. Le funzionalità di livello aziendale sono concepite per soddisfare le crescenti esigenze correlate a dispositivi mobili, IoT e sicurezza.

Con il fattore di forma compatto, gli access point AP22 forniscono funzionalità multiutente e una velocità dati massima aggregata di 1,2 gb/s per supportare i requisiti delle applicazioni cloud e dello streaming video ad alta definizione. Tutto quello che serve è già incluso, dagli accessori per il montaggio a tool di gestione di applicazioni mobili e Web facili da usare, fino a funzionalità software di livello aziendale: nessun costo aggiuntivo o controller esterno.

Caratteristiche

Efficienza straordinaria con Wi-Fi 6

Gli access point HPE Networking Instant On AP22, grazie a una GUI Web intuitiva e a modelli facili da usare, garantiscono una distribuzione agevole e un'operatività immediata.

Gli access point HPE Networking Instant On AP22 supportano lo standard Wi-Fi 6 e vantano funzionalità come OFDMA (Orthogonal Frequency Division Multiple Access) e MIMO bidirezionale (MIMO).

Gli access point HPE Networking Instant On AP22 supportano funzionalità come TWT (Target Wake Time) che agevolano la definizione di un programma per le esigenze di comunicazione dei client con un access point.

Riduce gli elevati costi di cablaggio con copertura mesh wireless su larga scala

Gli access point HPE Networking Instant On AP22 sono dotati di funzionalità mesh wireless integrate per estendere la connettività Wi-Fi a costi contenuti e senza cavi aggiuntivi.

Amplia in modo agevole la rete fino a raggiungere le aree difficili da cablare, eliminando sostanzialmente le connessioni discontinue e le zone morte, per fornire un collegamento Wi-Fi dove è necessario.

Proteggi i dati sensibili con gli standard WPA2/WPA3 ed Enhanced Open

Gli access point HPE Networking Instant On AP22 sono dotati di supporto integrato degli standard di sicurezza Wi-Fi Alliance WPA2/WPA3 ed Enhanced Open per l'accesso wireless protetto.

Gli access point HPE Networking Instant On AP22 sono dotati di router integrato, gateway e funzionalità firewall.

Crea fino a otto SSID diversi con un unico nome di rete per tenere al sicuro i tuoi dati, sia durante la navigazione sul Web, sia quando controlli le informazioni HR.

Blocca applicazioni e siti Web indesiderati con maggiore visibilità sul traffico e senza necessità di un gateway esterno o di costi aggiuntivi: il controllo a portata di mano.

Crea un'esperienza di accesso personalizzata per gli ospiti

Gli access point HPE Networking Instant On AP22 sono ideali per piccole imprese con sedi singole o distribuite come studi grafici, caffetterie, ristoranti e altri hotspot Wi-Fi.

Una pagina di destinazione facile da creare consente di personalizzare la pagina di accesso degli ospiti con il logo e il brand della tua azienda.

Ottieni insight sui clienti con l'integrazione di Captive portal di terzi tramite partner come Skyfii, Purple, Aislelabs e Wavespot.

Specifiche tecniche		HPE Networking Instant On Access Points AP22
Antenna Wi-Fi	Antenne: Doppia antenna MIMO 2x2 omnidirezionale con inclinazione verso il basso Guadagno: 4,9 dBi a 2,4 GHz 5,7 dBi a 5 GHz Potenza massima di trasmissione: Banda 5 GHz: +21 dBm (+18 dBm per catena, guadagno MIMO 3 dB) Banda 2,4 GHz: +20 dBm (+17 dBm per catena, guadagno MIMO 3 dB)	
Certificazioni e conformità	Standard 802.11ax con certificazione Wi-Fi Alliance (WFA) con (Wi-Fi 6), WPA2, WPA3	
Garanzia	Garanzia Instant On di 2 anni, assistenza telefonica 24x7 per i primi 90 giorni e supporto tramite chat per l'intero periodo di garanzia . Supporto della community durante tutto il periodo di possesso dei prodotti.	
Peso	500 g	
Dimensioni prodotto (sistema metrico)	37 x 160 x 160 mm	
Tensione di input	Power over Ethernet (PoE): 802.3af (class 3) alimentazione CC (12 V) Nota: le fonti di alimentazione sono in vendita separatamente a meno che non si acquisti lo SKU bundle	
Connettività, standard	802.11ax ultraveloce	
Porte	Porta uplink 1 GbE Base-T Connettore di alimentazione CC Bluetooth Low Energy (BLE) Indicatori di stato LED Pulsante di controllo LED/ripristino Slot di sicurezza Kensington	
Installazione	Clip per montaggio a soffitto/parete	
Consumo energetico	Massimo consumo di energia: 10,1 W (PoE), 8,8 W (CC)	
Copertura radio	MIMO dual-radio 802.11ax 2x2 5 GHz/2,4 GHz	

HPE Services

Qualunque fase tu abbia raggiunto nel percorso di trasformazione del tuo business, puoi contare sulle competenze di HPE Services quando, dove e come serve. Dalla strategia alla pianificazione, dalla distribuzione alle operazioni quotidiane e oltre, i nostri esperti possono aiutarti a realizzare le tue ambizioni digitali.

Advisory & Professional Services

Gli esperti possono aiutarti a definire il percorso verso il cloud ibrido e a ottimizzare le operazioni.

Managed Services

HPE gestisce le tue operazioni IT, offrendoti il controllo unificato per consentirti di dedicarti all'innovazione.

Servizi di supporto

Gli esperti ottimizzano l'intero ambiente IT, favorendo l'innovazione, e gestiscono le operazioni IT quotidiane, liberando tempo e risorse preziose.

- **HPE Complete Care Service:** un servizio modulare pensato per contribuire a ottimizzare l'intero ambiente IT e a raggiungere i risultati IT e gli obiettivi di business concordati. Il servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE.
- **HPE Tech Care Service:** l'esperienza di supporto operativo per i prodotti HPE. Il servizio prevede l'accesso a esperti specializzati in prodotti specifici, un'esperienza digitale basata sull'AI e indicazioni generiche di carattere tecnico per aiutarti a ridurre i rischi e a definire strategie per migliorare le prestazioni.
- **HPE Multivendor Services:** un unico referente responsabile della gestione del supporto hardware e software on-site per prodotti multivendor. Gli esperti HPE supportano la gestione dell'IT per tecnologie e piattaforme HPE e non HPE, fungendo da unico punto di contatto per le esigenze delle operazioni IT.

Lifecycle Services

Servizi personalizzati di project management e distribuzione per rispondere alle esigenze progettuali specifiche in ambito IT.

HPE Education Services

Corsi di formazione e certificazione HPE concepiti per professionisti IT e commerciali in tutti i settori. Crea percorsi di apprendimento per ampliare le competenze in un ambito specifico. Pianifica la formazione in base alle esigenze del tuo business con opzioni flessibili di apprendimento continuo

Il servizio **Trattenimento dei supporti difettosi** facoltativo consente di trattenere le unità disco o le unità SSD/flash idonee sostituite da HPE a causa di un malfunzionamento.

GreenLake

GreenLake è il cloud che consente di eseguire e gestire l'intero panorama ibrido: privato, pubblico ed edge. Ti aiuta a:

- semplificare le operazioni IT di elaborazione, storage e rete senza caos
- unificare e proteggere i dati mentre ti muovi in modo più rapido
- accelerare l'AI dal progetto pilota alla produzione

Il risultato: maggiore efficienza operativa, TCO inferiore e delivery dell'AI più rapida, tutto da un'unica piattaforma unificata, intelligente, progettata per l'azienda ibrida di oggi.

[Per ulteriori informazioni tecniche, modelli e opzioni disponibili, fare riferimento al QuickSpecs](#)

Visita [HPE.com](https://www.hpe.com)

[Chatta ora](#)

© Copyright 2026 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i servizi e i prodotti Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Parti e materiali: HPE fornirà i componenti sostitutivi e i materiali supportati da HPE necessari alla manutenzione dell'hardware coperto dal servizio.

Le parti e i componenti che raggiungono la durata massima di vita supportata e/o il limite massimo di utilizzo come indicato nel manuale d'uso, nelle specifiche rapide del prodotto o nella scheda tecnica del produttore, non verranno forniti, riparati o sostituiti come parte di questi servizi.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto.

[PSN1012928284ITIT](#), maggio, 2026.

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

[hpe.com](https://www.hpe.com)

