

Bundle con PSU HPE Networking Instant On Access Point Dual Radio 2x2 Wi-Fi 6 (EU) AP22D (S0J33A)



Novità

- Access point wireless Wi-Fi Certified 6, con porta uplink 2,5 GbE
- La porta uplink 2,5 GbE offre larghezza di banda fino a due volte superiore rispetto alle porte 1 GbE e senza dover installare i nuovi cavi Cat5/6(a).
- Quattro porte downlink 1 GbE in grado di erogare fino a 2 x 15 W di energia PoE (802.3af).
- Fino a 1,7 Gbps di throughput

Panoramica

Gli access point HPE Networking Instant On AP22D sono destinati alle piccole e medie imprese e sono dotati della Certificazione Wi-Fi 6 che garantisce connettività cablata e wireless affidabile su una porta uplink 2,5 GbE, con ingombro minimo del dispositivo. È un access point in grado di ridurre l'ingombro dei dispositivi, alimentando al contempo dispositivi downlink quali telefoni IP o stampanti per ricevute con 2 x 15 W di energia PoE (802.3af), supportando inoltre più di 75 dispositivi wireless su 802.11ax Wi-Fi 6, con throughput wireless aggregato di 1,7 Gbps.

wireless aggregato.

Gestisci senza problemi Instant On AP22D con l'applicazione mobile o il portale Instant On, creando reti destinate a dipendenti e ospiti, regolando gli elenchi di controllo degli accessi e impostando pianificazioni POE per personalizzare il consumo energetico. Sfrutta al massimo lo spazio limitato della tua piccola impresa montando Instant On AP22D su una scrivania o una parete utilizzando i kit di montaggio inclusi.

Caratteristiche

802.11ax Wi-Fi Certified 6

Gli access point HPE Networking Instant On AP22D sono dotati di OFDMA (Orthogonal Frequency-Division Multiple Access), che consente agli AP di gestire contemporaneamente più client Wi-Fi 6 su ogni canale e di migliorare l'efficienza incrementando la capacità complessiva, riducendo la latenza.

Target Wake Time (TWT) – Ideale per i dispositivi IoT che comunicano di rado, il TWT fissa una pianificazione dei momenti in cui i client devono comunicare con un AP. Questo contribuisce a ridurre il consumo energetico e a prolungare la durata delle batterie dei client.

Multi-User, Multiple Input, Multiple Output (MU-MIMO) – Consente all'access point di servire più client in simultanea (Wi-Fi 5 e Wi-Fi 6).

Porta uplink Ethernet 2,5 Gigabit

Gli access point HPE Networking Instant On AP22D offrono una maggiore disponibilità in termini di larghezza di banda per incrementare il traffico sulle reti Wi-Fi 6 o con porte downlink Ethernet.

Utilizza l'infrastruttura cablata preesistente, ad esempio i cavi Cat5 o Cat6(a), senza incorrere nei costi aggiuntivi della collocazione di nuovi cavi nella tua struttura.

Prepara il tuo ambiente al futuro con una capacità di larghezza di banda aggiuntiva per gestire l'universo sempre in crescita delle applicazioni cloud.

Quattro porte downlink Ethernet 1 Gigabit

Possibilità di connettere fino a quattro dispositivi RJ-45 in rame agli access point HPE Networking Instant On AP22D senza richiedere la gestione di uno switch aggiuntivo.

Le porte downlink sono in grado di supportare due dispositivi PoE da 15 W (802.3af) senza ricorrere a un ingombrante iniettore POE.

Specifiche tecniche

Bundle con PSU HPE Networking Instant On Access Point Dual Radio 2x2 Wi-Fi 6 (EU) AP22D

Product Number	S0J33A
Certificazioni e conformità	Wi-Fi Certified 6
Tensione di input	PoE classe 4 o 6 (802.3at o bt)
Antenna Wi-Fi	Doppio MIMO 2x2 omnidirezionale
Porte	1 uplink 2,5 GbE e 4 downlink 1 GbE
Installazione	Montaggio a parete integrato o supporto per scrivania incluso
Consumo energetico	51 W (PoE) o 50 W (DC)
Garanzia	Garanzia hardware di 2 anni, supporto per l'installazione tramite telefono e chat, 90 giorni

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

Servizi HPE Aruba Networking

I servizi HPE Aruba Networking semplificano e accelerano il ciclo di vita della tecnologia di rete, favorendo la scalabilità della tua rete con maggiore prevedibilità e costi più contenuti. Se gestisci la tua rete e hai bisogno di migliorare l'efficienza dell'IT oppure desideri delegare alcune operazioni, ti offriamo i servizi necessari per raggiungere i tuoi obiettivi.

Per saperne di più sull'offerta di servizi HPE - Aruba Networking: arubanetworks.com/services/



Servizi di supporto HPE Aruba Networking

Il nostro portafoglio di servizi di supporto offre gli elementi di supporto fondamentali e le funzioni proattive e preventive che contribuiscono a migliorare la produttività del tuo team e a ottenere il massimo dalla rete. I clienti che hanno scelto il nostro supporto usufruiscono di una risoluzione più rapida dei problemi, operazioni semplificate e prassi più efficienti, oltre alla riduzione dei problemi di rete.

Professional Services di HPE Aruba Networking

Con un ampio capitale intellettuale e tool appositamente realizzati, il nostro team offre una vasta gamma di servizi professionali, standard e su misura, per accelerare l'acquisizione del valore dalla tecnologia HPE Aruba Networking.

I servizi basati su progetti

includono:

- Pianificazione, controllo e valutazione
- Verifica e progettazione dell'architettura
- Distribuzione, migrazione e trasferimento delle conoscenze

I servizi in abbonamento annuale

comprendono:

- Ottimizzazione della rete
- Operazioni intelligenti
- Gestione della customer experience

Prendi la decisione d'acquisto giusta. Contatta i nostri specialisti della prevendita.

[Trovate un partner](#)



Chatta ora



Chiama ora



Acquista ora



Condividi ora



Ricevi aggiornamenti

I nostri [Education Services](#) consentono al tuo team di acquisire rapidamente le conoscenze necessarie.

HPE Aruba Networking Network as-a-Service (NaaS)

La nostra soluzione NaaS, HPE Aruba Networking Managed Connectivity Services, parte integrante della linea di servizi HPE GreenLake, semplifica le operazioni di rete, accelera la gestione delle apparecchiature e aumenta il valore della rete HPE Aruba Networking. Se il tuo team richiede una guida esperta e operazioni basate sull'automazione, scopri l'approccio NaaS di HPE Aruba Networking [qui](#).

© Copyright 2024 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 [PSN1014787329ITIT](#), maggio, 2024.