

Access point HPE Networking Instant On AP27

Access Point per esterni HPE Networking Instant On Dual Radio 2x2 Wi-Fi 6 (RW) AP27 (S1T37A)



Novità

- Supporto Wi-Fi CERTIFIED 6™ per un massimo di 75 dispositivi utente.
- Forniscono connettività Wi-Fi per esterni.
- Classe di protezione IP67 per l'uso in esterni da -40° a 60° F.
- L'involucro protettivo esterno rinforzato offre protezione contro pioggia, vento e polvere.
- La soluzione ottimale per estendere la

Panoramica

Gli HPE Networking Instant On AP27 sono access point per esterni, dual radio, progettati per garantire la produttività di dipendenti e clienti in ambienti esterni. L'access point Wi-Fi CERTIFIED 6™ supporta fino a 75 utenti simultanei e offre standard Wi-Fi moderni in un involucro esterno solido e resistente. Questi trasmettitori dual-band semidirezionali sono caratterizzati da un raggio d'azione straordinario e dalle stesse eccezionali caratteristiche degli altri access point di livello enterprise, senza tuttavia alcun canone di abbonamento. Gli access point AP27 sono dotati di staffe di montaggio a parete o su palo integrate in un involucro esterno rinforzato, per configurazioni di montaggio flessibili in ambienti esterni. La serie AP27 offre la funzionalità Power over Ethernet (PoE) 802.3af (Class

connettività Wi-Fi a terrazze, aree di lavoro all'aperto o per consegne a bordo strada.

- Presentazione del nuovo SKU con certificazione TEC (S3U62A) per l'India

4), con esperienza di gestione completamente integrata nell'applicazione mobile Instant On o nel portale Web.

Caratteristiche

Realizzati per resistere alle diverse condizioni atmosferiche

Gli access point HPE Networking Instant On AP27 sono resistenti all'acqua e alla polvere, realizzati sulla base degli standard IP67 che li rendono idonei all'uso esterno

L'involucro esterno rinforzato è in grado di resistere al freddo intenso e alle temperature inclementi di tutte le stagioni.

Con una temperatura di esercizio a partire da -40° C e fino a 60° C, AP27 è la scelta ideale per qualsiasi ambiente.

Crea un'esperienza di accesso personalizzata per gli ospiti

L'access point HPE Networking Instant On AP27 crea nuove opportunità di reddito offrendo connettività a clienti e dipendenti in spazi esterni

Gli ospiti e i dipendenti scopriranno la semplicità e la velocità dell'onboarding con il captive portal di facile configurazione dall'applicazione Instant On o da un portale web.

Coinvolgi e fidelizza sempre di più i clienti con l'accesso guest facile e intuitivo e favorisci la produttività dei dipendenti grazie all'accesso wireless disponibile in qualsiasi momento.

802.11ax Wi-Fi Certified 6

Gli access point HPE Networking Instant On AP27 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 e 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, riducendo in tal modo il consumo energetico e prolungando la durata delle batterie client.

Multiple Input, Multiple Output (MIMO): consente all'access point di servire più client in simultanea (Wi-Fi 5 e Wi-Fi 6).



Specifiche tecniche**Access Point per esterni HPE Networking Instant On Dual Radio 2x2 Wi-Fi 6 (RW) AP27**

Product Number	S1T37A
Differenziatore	Contenuto della confezione: Guida introduttiva all'access point HPE Networking Instant On Clip di montaggio combinata su guida a soffitto e a parete Aggiungere una fonte di alimentazione PoE o CC Per l'uso in paesi e regioni in cui non è richiesto alcun dominio normativo specifico.
Certificazioni e conformità	Standard 802.11ax con certificazione Wi-Fi Alliance (WFA) con (Wi-Fi 6), WPA2, WPA3
Tensione di input	PoE: 802.3at (class 4) Alimentazione CC (12 V) Nota: le fonti di alimentazione sono in vendita separatamente, a meno che non si acquisti SKU bundle
Antenna Wi-Fi	Antenne: Doppia antenna MIMO 2x2 omnidirezionale Guadagno: 3,2 dBi a 2,4 GHz 5,4 dBi a 5 GHz Potenza di trasmissione massima: Banda 5 GHz: +25 dBm (+22 dBm per catena, guadagno MIMO 3 dB) Banda 2,4 GHz: +25 dBm (+22 dBm per catena, guadagno MIMO 3 dB)
Connettività, standard	802.11ax ultraveloce
Porte	Porta uplink 1 GbE Base-T Indicatori di stato LED Pulsante di ripristino Slot di sicurezza Kensington
Installazione	Staffa di montaggio a parete
Consumo energetico	Massimo consumo di energia: 14,6 W (PoE)
Copertura radio	802.11ax dual-radio 2x2 5 GHz MIMO 2x2 2,4 GHz MIMO
Garanzia	La garanzia Instant On di 2 anni include supporto telefonico 24x7 per i primi 90 giorni e supporto tramite chat per l'intero periodo di garanzia. Il supporto della community è disponibile per tutta la durata del prodotto.



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:
<https://www.hpe.com/edge/services>

Servizi di supporto

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

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

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

HPE GreenLake per Networking

La nostra soluzione NaaS fa parte della famiglia di servizi HPE GreenLake e semplifica le operazioni di rete, accelera la gestione delle apparecchiature e aumenta il valore della tua soluzione HPE Aruba Networking. Se hai bisogno di una guida esperta e di operazioni basate sull'automazione per il tuo team, esplora il nostro approccio NaaS tramite [HPE GreenLake for Networking](#).

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



Contattaci

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

