

HPE Aruba AP-615 RW Dual-radio Tri-band (R7J49A)

HPE Aruba AP-615 (RW) - Campus - ponto de acesso sem fios - Wi-Fi 6E - 2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz



Descubra o HPE Aruba AP-615 (RW), um ponto de acesso sem fios concebido para satisfazer as exigências dos ambientes interiores modernos. Com o seu suporte para a tecnologia Wi-Fi 6E, este dispositivo oferece um desempenho sem fios eficiente, assegurando uma conectividade rápida e fiável nas bandas de 2,4 GHz, 5 GHz e 6 GHz. O AP-615 (RW) está equipado com funcionalidades de segurança avançadas, incluindo vários algoritmos de encriptação para proteger a sua rede contra acesso não autorizado e ameaças. As suas antenas omnidireccionais proporcionam uma cobertura alargada, enquanto a elevada taxa de transferência de dados do dispositivo, de 3,6 Gbps, satisfaz as necessidades das aplicações com utilização intensiva de largura de banda. Além disso, o AP-615 (RW) foi concebido para ser eficiente, com Power over Ethernet (PoE) para uma instalação fácil e Intelligent Power Monitoring (IPM) para otimizar a utilização de energia. Seja para ambientes empresariais ou educacionais, o HPE Aruba AP-615 (RW) oferece o desempenho, a segurança e a fiabilidade necessários para suportar uma experiência sem fios perfeita.

Argumentos para a Venda

Suporta Wi-Fi 6E para uma conectividade sem fios eficiente

Antenas internas omnidireccionais com ganho de 7 dBi para uma cobertura alargada

Várias normas de encriptação, incluindo WPA3, para uma segurança de rede melhorada

Taxa de transferência de dados de 3,6 Gbps para suportar aplicações com utilização intensiva de largura de banda

Capacidade de Power over Ethernet (PoE) para uma instalação simplificada e gestão de energia

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade robusta

Equipado com antenas internas omnidireccionais e um nível de ganho de 7 dBi, o HPE Aruba AP-615 (RW) garante uma cobertura abrangente e ligações sem fios fiáveis em espaços interiores.

Segurança aprimorada

Com um conjunto de algoritmos de encriptação, incluindo WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA3 e Opportunistic Wireless Encryption (OWE), este dispositivo oferece medidas de segurança robustas para proteger dados sensíveis e manter a integridade da rede.

Desempenho de alta velocidade

Com uma taxa de transferência de dados de até 3,6 Gbps e suporte para a tecnologia Wi-Fi 6E, o AP-615 (RW) proporciona uma conectividade sem fios rápida e eficiente, acomodando as exigências das aplicações de elevada largura de banda.

Opções de conectividade versáteis

Este ponto de acesso sem fios inclui dois conectores RJ-45 e uma porta USB 2.0 Tipo A, proporcionando opções flexíveis para ligações físicas e assegurando a compatibilidade com uma vasta gama de dispositivos.

Design eficiente em termos de energia

Supportando Power over Ethernet (PoE) e apresentando Intelligent Power Monitoring (IPM), o AP-615 (RW) otimiza a utilização de energia, reduzindo os custos operacionais e o impacto ambiental.

Ficha Técnica

Descrição do produto	HPE Aruba AP-615 (RW) - Campus - ponto de acesso sem fios - Wi-Fi 6E
Tipo de dispositivo	Ponto de acesso sem fios
Factor dr forma	- interno
Protocolo de Ligação de Dados	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Banda de frequência	2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz
Desempenho	Taxa máxima de dados: 4,8 Gbps
Suportado Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Dimensões (LxPxA)	20.1 cm x 18.3 cm x 5.1 cm
Peso	720 g
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Ponto de acesso sem fios
Modelo Sulcado	Interno
Largura	20.1 cm
Profundidade	18.3 cm

Altura	5.1 cm
Peso	720 g

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - vida útil
-------------------	-------------------------------

Rede

Tecnologia de Conectividade	Sem fios
Taxa de transferência de dados	3.6 Gbps
Protocolo de Ligação de Dados	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Banda de frequência	2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz
Desempenho	Taxa máxima de dados: 4,8 Gbps
Características	Suporte para Wi-Fi Multimedia (WMM), Advanced Cellular Coexistence (ACC), ClientMatch, Tri-Band, Intelligent Power Monitoring (IPM), streams 2x2:2, Poupança de Energia WMM, ranhura de segurança (compatível com a fechadura de segurança Kensington)
Algoritmo de encriptação	WPA, WPA2, WPA-Enterprise, WPA3, Opportunistic Wireless Encryption (OWE)
Padrões de Conformidade	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6E

Expansão / conectividade

Interfaces	Ethernet - RJ-45 1 x USB 2.0 - Type A
------------	---

Potência

Suportado Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Consumo de potência em modo operacional	20.9 watt

Antena

Antena	Interno
Directividade	Omni-direccional
Nível de ganho	7 dBi

Diversos

Padrões de Conformidade	UL 2043, FCC, EN 60601-1-2, EN 60601-1-1, Directive 2014/35/EU, Directive 2014/30/EU, ISED, Directive 2014/53/EU, IEC/EN/UL 60950, SAE, SIG, IEC/EN 62368-1, WPA
-------------------------	--

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verificarem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.