

D-Link Nuclias Connect DAP-X3060 (DAP-X3060)

D-Link Nuclias Connect DAP-X3060 - Ponto de acesso sem fios - Wi-Fi 6 - 802.1x



O D-Link Nuclias Connect DAP-X3060 é um ponto de acesso sem fios concebido para satisfazer as exigências das empresas modernas. Com desempenho Wi-Fi 6, suporta velocidades de dados de 574 Mbps na banda de 2,4 GHz e 2401 Mbps na banda de 5 GHz, tornando-o adequado para actividades de elevada largura de banda e ambientes com um grande número de dispositivos ligados. Com as suas robustas funcionalidades de segurança, incluindo uma vasta gama de algoritmos de encriptação, o DAP-X3060 garante um ambiente de rede seguro, protegendo os dados sensíveis contra potenciais ameaças. O dispositivo também possui uma interface 2,5 GBase-T, fornecendo conectividade com fios de alta velocidade juntamente com as suas capacidades sem fios. Características como a tecnologia MU-MIMO, a transmissão SSID e o aprovisionamento Zero-touch (ZTP) melhoram ainda mais o seu desempenho, tornando a gestão da rede mais eficiente e fácil de utilizar. Quer se trate de um pequeno escritório ou de uma grande empresa, o DAP-X3060 está equipado para fornecer uma solução de rede fiável, segura e de elevado desempenho.

Argumentos para a Venda

Tecnologia Wi-Fi 6 para velocidades mais rápidas e maior capacidade
Encriptação abrangente para maior segurança da rede
Interface 2,5 GBase-T para ligações com fios de alta velocidade
Suporta até 16 SSIDs para uma gestão de rede versátil
A tecnologia MU-MIMO melhora a eficiência e o desempenho da rede

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade melhorada
Com uma interface de 2,5 GBase-T, o DAP-X3060 oferece conectividade com fios de alta velocidade, garantindo um desempenho de rede fiável e rápido para aplicações empresariais exigentes.

Segurança robusta
Equipado com um conjunto abrangente de algoritmos de encriptação, incluindo WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise e WPA3-Personal, o DAP-X3060 oferece segurança avançada para proteger dados sensíveis e manter um ambiente de rede seguro.

Alto desempenho
Com a tecnologia Wi-Fi 6, o DAP-X3060 oferece taxas de dados de 574 Mbps na banda de 2,4 GHz e 2401 Mbps na banda de 5 GHz, suportando actividades de elevada largura de banda e um grande número de dispositivos ligados.

Gestão versátil
O suporte para vários protocolos de gestão remota, incluindo CLI, SNMP, SSH, Syslog e Telnet, permite uma gestão de rede flexível e eficiente, satisfazendo várias necessidades administrativas.

Funcionalidades avançadas
O DAP-X3060 está equipado com funcionalidades como a tecnologia MU-MIMO, difusão SSID, partição WLAN e Zero-touch provisioning (ZTP), melhorando a eficiência da rede e a experiência do utilizador.

Ficha Técnica

Descrição do produto	D-Link Nuclias Connect DAP-X3060 - ponto de acesso sem fios - Wi-Fi 6, 802.1x
Tipo de dispositivo	Ponto de acesso sem fios
Protocolo de Ligação de Dados	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Desempenho	Taxa de dados máxima (2,4 GHz): 574 Mbps Taxa de dados máxima (5 GHz): 2401 Mbps
Capacidade	Total de SSIDs: 16
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo: Ponto de acesso sem fios

Expansão / conectividade

Interfaces: 1 x 2.5 GBase-T

Garantia do fabricante

Serviço e suporte: Garantia limitada - vida útil

Rede

Tecnologia de Conectividade	Sem fios, com cabo
Protocolo de Ligação de Dados	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Protocolo de transporte/rede	IPv4, IPv6
Protocolo de gestão remota	SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, CLI, Telnet, SSH, Syslog
Desempenho	Taxa de dados máxima (2,4 GHz): 574 Mbps ; Taxa de dados máxima (5 GHz): 2401 Mbps
Capacidade	Total de SSIDs: 16
Características	Tecnologia MU-MIMO, compartimento de plástico, Wireless Scheduler, autenticação 802.1x, filtro de endereços MAC, emissão SSID, Isolamento da Estação, partição WLAN, servidor DHCP, Zero-touch provisioning (ZTP)
Algoritmo de encriptação	WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal
Padrões de Conformidade	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, Wi-Fi CERTIFIED 6

Antena

Antena	Interno
Directividade	Omni-direccional
Nível de ganho	3 dBi

* A TD SYNnex 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 verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex 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.