



D-Link DWL-6610APE - Funkbasisstation - Wi-Fi 5

2.4 GHz - 5 GHz

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DWL-6610APE
EAN/UPC	0790069432590

Beschreibung

Das Design des DWL-6610AP erinnert an einen Rauchmelder. So lässt er sich problemlos an jeder Wand oder Decke installieren, ohne dadurch zuhause oder im Büro deplatziert zu wirken. Geschützt durch ein für Verteilerschächte geeignetes Gehäuse mit UL2043-Zertifizierung erfüllt der DAP-6610APE strenge Brandschutzvorschriften.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DWL-6610APE - Funkbasisstation
Gerätetyp	Funkbasisstation
Formfaktor	Extern
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Funkbasisstation
Netzwerk	
Formfaktor	Extern
Anschlusstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP, HTTPS, SSH
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Statusanzeiger	Stromversorgung, LAN
Leistungsmerkmale	Power Over Ethernet (PoE), Lastenausgleich, VLAN-Unterstützung, MAC-Adressenfilter, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Quality of Service (QoS), mehrfacher SSID-Support, Reset-Taste, Erkennung nicht autorisierter Zugriffspunkte, 802.1x-Authentifizierung, WDS-Brücke, Link Integrity



Verschlüsselungsalgorithmus	AES, 128-Bit WEP, 64-Bit WEP, TKIP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, IEEE 802.11b, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Antenne	
Antennenzahl	4
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
Verschiedenes	
Kennzeichnung	C-Tick, BSMI, cUL, IC, UL 2043, FCC, LVD, NCC, EN 300 328 V1.8.1:2012, ETSI EN 301 893 V1.7.1
Stromversorgung	
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.