



D-Link DAP-2662 - Funkbasisstation - GigE, 802.11ac Wave 1

Wi-Fi 5 - 2.4 GHz - 5 GHz

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DAP-2662
EAN/UPC	0790069443633

Beschreibung

D-Link DAP-2662 - Funkbasisstation - GigE, 802.11ac Wave 1 - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DAP-2662 - Funkbasisstation
Gerätetyp	Funkbasisstation
Formfaktor	Extern
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 1
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Kapazität	SSIDs gesamt: 16
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Funkbasisstation
Netzwerk	
Formfaktor	Extern
Anschlusstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 1
Netzwerk/Transportprotokoll	ARP, IPv6
Routing Protocol	IGMP, STP
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, SSH, CLI
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Kapazität	SSIDs gesamt: 16

Leistungsmerkmale	IGMP Snooping, Syslog-Unterstützung, MAC-Adressenfilter, WDS-Unterstützung (Wireless Distribution System), SNTP-Unterstützung, DHCP-Server, Unscheduled Automatic Power Save Delivery (U-APSD), ARP-Spoofing, Bridge-Modus, 2x2 MIMO-Technologie, HotSpot 2.0, WMM Energiesparmodus
Verschlüsselungsalgorithmus	AES, TKIP, WPA, WPA2, WPA2-Enterprise, WEP
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1D, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11e, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.11ac Wave 1
Antenne	
Antenne	Intern
Antennenzahl	4
Richtwirkung	Ungerichtet
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
Stromversorgung	
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE