

D-Link DWR-953 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) 4G Nero

Marchio : D-Link

Codice prodotto: DWR-953

Nome del prodotto : DWR-953

D-Link DWR-953. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 4 (802.11n), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 1200 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3i,.... Generazione di reti mobili: 4G, Standard 4G: LTE. Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA2, Sicurezza firewall: SPI, NAT



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA2
Slot per scheda SIM *	✓	Firewall	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Sicurezza firewall	SPI, NAT
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI)	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Filtraggio URL	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Supporto DMZ	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 4 (802.11n)	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1200 Mbit/s	Design	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Colore del prodotto	Nero
Collegamento in rete		Indicatori LED	Attività, LAN, Potenza, WAN
Collegamento ethernet LAN *	✓	Interruttore On/Off	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Antenna	
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u	Design dell'antenna *	Esterno
Passthrough VPN	✓	Qualità dell'antenna	2
Supporto VPN	L2TP/PPTP/IPSec	Antenna/Antenne staccabile/staccabili	✓
Reti mobili		Caratteristiche	
Generazione di reti mobili	4G	Certificazione	CE
3G	✓	Gestione energetica	
4G	✓	Tipologia alimentazione *	AC
Standard 4G	LTE	Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

Connettività		Condizioni ambientali	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
Porta USB *	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Slot per la scheda di memoria	✗	Umidità	0 - 95%
Jack DC-in	✓	Dimensioni e peso	
Caratteristiche di gestione		Larghezza	170 mm
Gestione web-based	✓	Profondità	180 mm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Altezza	80 mm
Tasto reset	✓	Peso	400 g
Sicurezza WPS Push Button	✓	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



0790069424830



790069424830

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.