

## Digicom RAW1200-T06 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero, Verde

**Marchio :** Digicom

**Codice prodotto:** 8E4569

**Nome del prodotto :** RAW1200-T06

4 x Gigabit LAN RJ45, 1 x Gigabit WAN RJ45, 1 x WAN RJ11 ADSL2+, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n/ac, 192 x 192 x 40 mm, 480g

Digicom RAW1200-T06. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 900 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Colore del prodotto: Nero, Verde. Cavi inclusi: LAN (RJ-45), Cavo Telefonico (RJ-11)



<b>Connessione WAN</b>		<b>Protocolli</b>	
WAN Ethernet *	✓	Server DHCP	✓
WAN DSL *	✓	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		<b>Design</b>	
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Colore del prodotto	Nero, Verde
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Interruttore On/Off	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	900 Mbit/s	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✓
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45), Cavo Telefonico (RJ-11)
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Adattatore AC/DC	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Guida rapida	✗
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	<b>Antenna</b>	
Standard di rete	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x	Design dell'antenna *	Esterno
<b>Reti mobili</b>		Qualità dell'antenna	2
3G	✗	<b>Caratteristiche</b>	
4G	✗	Firmware aggiornabile	✓
<b>Caratteristiche DSL</b>		<b>Gestione energetica</b>	
ADSL2+	✓	Tipologia alimentazione *	dC
Modem interno	✓	Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
<b>Connettività</b>		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità porte RJ-11	1	Larghezza	192 mm
Jack DC-in	✓	Profondità	192 mm
<b>Caratteristiche di gestione</b>		Altezza	40 mm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Peso	480 g
Tasto reset	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Sicurezza</b>		Connessione di rete mobile	✗
Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Velocità trasferimento dati WLAN	300,900 Mbit/s
Firewall	✓	Larghezza di banda (prima)	2,4 GHz
		Larghezza di banda (seconda)	5 GHz
		Numero di USB	1
		Versione USB	2.0

Sicurezza		Altre caratteristiche	
Filtro	✓	Corrente d'ingresso	1.5 A
Filtri MAC address	✓	Banda di frequenza	2.4 & 5
		Montaggio rack	✗
		Connessione xDSL	✓



8030476005904

### Catalog Object Cloud



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.