



TP-Link AC750 router wireless Fast Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero, Bianco

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: ARCHER C20

Nome del prodotto : AC750

Router Wireless Dual Band, 4x 10/100Mbps, USB 2.0, 2.4-5GHz, 433Mbps
TP-Link AC750. Tipo di connessione WAN: RJ-45. 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): 433 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, Sicurezza firewall: SPI. Protocolli di rete supportati: IPv4, IPv6



Connessione WAN		Protocolli	
WAN Ethernet *	✓	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
WAN DSL *	✗	Protocolli di rete supportati	IPv4, IPv6
Slot per scheda SIM *	✗	Design	
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Colore del prodotto	Nero, Bianco
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Indicatori LED	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Interruttore On/Off	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificati di sicurezza	
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	433 Mbit/s	Certificati di conformità	RoHS, Federal Communications Commission (FCC), CE
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Contenuto dell'imballo	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	300 Mbit/s	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	433 Mbit/s	Adattatore AC/DC	✓
Collegamento in rete		Guida d'installazione rapida	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Sostenibilità	
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Conformità alla sostenibilità	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Antenna	
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Design dell'antenna *	Esterno
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Qualità dell'antenna	3
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Potenza di trasmissione	23 dBmW
Numero di reti guest (2,4 GHz)	1	Caratteristiche	
Numero di reti guest (5 GHz)	1	Processore integrato	✓
Passthrough VPN	✓	Numero di core del processore	1
Supporto VPN	PPTP, L2TP, IPSec	Gestione energetica	
Connettività		Tipologia alimentazione *	dC
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Voltaggio di uscita	9 V
Porta USB *	✗	Corrente d'uscita	0,6 A
Jack DC-in	✓	Condizioni ambientali	
Caratteristiche di gestione		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Gestione web-based	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Umidità	5 - 90%

Caratteristiche di gestione		Requisiti di sistema	
Tasto reset	✓		
Sicurezza WPS Push Button	✓		
Sicurezza			
Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise		
Firewall	✓		
Sicurezza firewall	SPI		
Accesso ospite	✓		
Controllo di accesso alla rete basato su porta (PNAC)	✓		
Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI)	✓		
Prevenzione attacco DoS	✓		
Filtro	✓		
Filtri MAC address	✓		
Filtraggio per indirizzo IP	✓		
Supporto DMZ	✓		
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
		Sistema operativo Linux supportato	✓
		Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Dimensioni e peso			
Larghezza			230 mm
Profondità			144 mm
Altezza			35 mm
Dati su imballaggio			
Larghezza imballo			357 mm
Profondità imballo			223 mm
Altezza imballo			68 mm
Peso dell'imballo			670 g
Numero di prodotti inclusi			1 pz
Altre caratteristiche			
Velocità trasferimento dati WLAN			300,433 Mbit/s



6935364091606



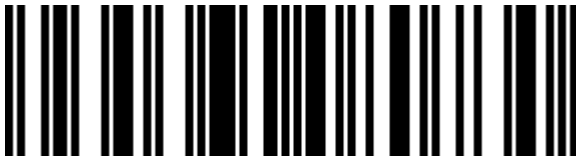
0845973080730



845973080730



6935364080884



6935364080730

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.