

<p><b>Router gigabit ethernet 1 TP-LINK TP-Link Networking DECOM4(2-PACK)</b></p>	
Codice	CK251717
EAN	6935364085391
Marca	TP-LINK
Part number	STD0000395767
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.625
Volume (cm <sup>3</sup> )	9198
<p><b>Sistema Mesh Wi-Fi AC1200</b></p>	
<p><b>Mesh Wi-Fi - Innovativa soluzione wireless con massimi livelli di affidabilità: distribuisce una connessione Wi-Fi veloce, stabile e senza interruzioni fino a 1167Mbps.</b></p>	
<p><b>Seamless Roaming - I dispositivi connessi passano da un Deco all'altro senza perdite di segnale.</b></p>	
<p><b>Copertura scalabile - Per ottenere maggiore copertura basta aggiungere una nuova unità al proprio kit. Deco M4 è inoltre compatibile con gli altri modelli Deco per la creazione di Network complessi.</b></p>	
<p><b>Parental control - Settaggi avanzati per la massima sicurezza dei tuoi bambini.</b></p>	
<p><b>QoS - Attribuzione della giusta priorità ad ogni applicazione, per mantenere la fluidità anche in caso di congestione o rallentamento della connessione Internet.</b></p>	
<p><b>Comandi vocali - Compatibile con Amazon Alexa.</b></p>	
<p><b>App Deco - Configurazione e gestione tramite app di nuova concezione.</b></p>	

## SPECIFICHE

Marca	TP-LINK
Connettività	gigabit ethernet
Numero porte LAN	1

CONFORMITÀ	
Dichiarazioni di Conformità	<b>CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS</b>
ALIMENTAZIONE	
Power Supply Tensione	12 V
Power Supply	AC/DC
Alimentazione ridondata	No
CONNELLTIVITÀ	
Porta Console	No
Slot di espansione	No
Nr. slot di espansione	0
Tipoogia porte LAN	RJ-45
Nr. porte LAN	1
Velocità LAN	10/100/1000 Mbps
Nr. porte per fibra ottica (SFP, SFP+, Gbic, ...)	0
WAN secondaria	No
Tipoogia porta WAN	RJ-45
Connessione WAN	Gigabit Ethernet
PROTOCOLLI	
Quality of Service (QOS)	Si
Caratteristiche Qos	<b>QoS by Device</b>
Supporto IP	IPv4/IPv6
WIRELESS	
Estensioni Wireless	Si
Protocolli WiFi supportati	802.11 a/b/g/n/ac
SICUREZZA	
Cifratura VPN	N/A
Firewall Integrato	Si

Funzionalità aggiuntive di sicurezza	SPI FIREWALL ACCESS CONTROL
Supporto VPN	Si
<b>VOIP</b>	
Supporto Voce	No