

Modello: N300 WIFI RANGE EXTENDER

Codice: TL-WA860RE





image not found or type unknown



DESCRIZIONE

N300 WIFI RANGE EXTENDER

TP-Link TL-WA860RE. Velocità massima di trasferimento dati: 300 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet. Consumi: 3 W. Colore del prodotto: Bianco. Sistema operativo Windows supportato: Windows 2000, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows...
Larghezza: 110 mm, Profondità: 65,8 mm, Altezza: 75,2 mm

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	75.2
Altezza imballo (mm):	89
Larghezza (mm):	110
Larghezza imballo (mm):	156.5
Peso dell'imballo (g):	250
Profondità (mm):	65.8
Profondità imballo (mm):	101.5
Tipo di imballo:	Box

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85171800
--------------------------------------	----------

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Tipo di interfaccia LAN Ethernet:	Fast Ethernet
Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):	300
Wi-Fi:	true

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
--------------------------------	------

GESTIONE ENERGETICA

Consumi (W):	3
--------------	---

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida d'installazione rapida:	true
Manuale dell'utente:	true

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-40 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Umidità:	5 - 90%

CARATTERISTICHE

Plug & Play:	true
Quantità per pacco (pz):	1

PRESTAZIONE

Presenza elettrica integrata:	
-------------------------------	--

true

CONNETTIVITÀ

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):

1

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 4 (802.11n)
