

Modello: N300 HIGH GAIN USB ADAPTER

Codice: TL-WN822N





image not found or type unknown



DESCRIZIONE

N300 HIGH GAIN USB ADAPTER

TP-Link TL-WN822N. Tecnologia di connessione: Wireless, Interfaccia host: Mini-USB, Interfaccia: WLAN. Velocità massima di trasferimento dati: 300 Mbit/s, Wi-Fi standard: Wi-Fi 4 (802.11n), Banda Wi-Fi: Banda singola (2.4 GHz). Colore del prodotto: Bianco ?

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	16.8
Altezza imballo (mm):	39
Larghezza (mm):	90
Larghezza imballo (mm):	200
Peso dell'imballo (g):	210
Profondità (mm):	68
Profondità imballo (mm):	150

DESIGN

Antenna:	Y
Interno:	false
Modalità operative:	Infrastructure mode

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Banda Wi-Fi:	Single-band (2.4 GHz)
Wi-Fi standard:	Wi-Fi 4 (802.11n)

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85176990
--------------------------------------	----------

DETTAGLI TECNICI

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

ANTENNA

Design dell'antenna:	External
Tipo di direzione dell'antenna:	Omni-directional

CONNETTIVITÀ

Interfaccia:	WLAN
Interfaccia host:	Mini-USB
Numero di USB:	1
Tecnologia di connessione:	Wireless
Versione USB:	2.0

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%

PRESTAZIONE

Livello di guadagno dell'antenna (max) (dBi):

3

CARATTERISTICHE

Potenza di trasmissione (CE):

20 dbm

Potenza di trasmissione (FCC):

20 dbm

COLLEGAMENTO IN RETE

Range di frequenza:

2,4 - 2,4835 GHz

Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):

300

Wi-Fi:

true