

Modello: AX900 NANO DUAL BAND WI-FI 6 BLUETOOTH 5.3 USB
ADA

Codice: ARCHER TX10UB NANO





Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

AX900 NANO DUAL BAND WI-FI 6 BLUETOOTH 5.3 USB ADA

TP-Link Archer TX10UB Nano. Tecnologia di connessione: Wireless, Interfaccia host: USB, Interfaccia: Bluetooth. Velocità massima di trasferimento dati: 600 Mbit/s, Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz). Colore del prodotto: Nero



CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	19.2
Larghezza (mm):	15.7
Profondità (mm):	7.4

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Banda Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz / 5 GHz)
--------------	-----------------------------

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Versione Bluetooth:	5.3

PROCESSORE

Componente per:	PC/Notebook
-----------------	-------------

CONNETTIVITÀ

Fattore di forma del connettore USB:

Straight

Interfaccia:

Bluetooth

Interfaccia host:

USB

Tecnologia di connessione:

Wireless

Versione USB:

2.0

DESIGN

Interno:

false

COLLEGAMENTO IN RETE

Range di frequenza:

2,4 - 5 GHz

Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):

600