

TP-Link N300 acces point 300Mbps2,4Ghz  
802.11bgn,1x100Mb  
port,APClientBridgeRepeater,2 antene

---

Šifra: 70653

Kategorija proizvoda: Ruteri, AP, Ekstenderi

Proizvođač: TP-Link

**MpCena:** 4.438,00 rsd.

cena za odloženo plaćanje i kupovinu na rate

**Web Cena:** 3.698,00 rsd.

cena za web porudžbine i avansno plaćanje



## Karakteristike

2,4 GHz

*Da*

5 GHz

*Ne*

Maksimalna brzina prenosa podataka

*300 Mbit/s*

Maksimalna brzina prenosa podataka (2,4 GHz)

*300 Mbit/s*

Brzina prenosa podataka na Ethernet LAN-u

*10,100 Mbit/s*

Mrežni standard

*IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3,IEEE 802.3u*

Prenosna snaga (CE)

*15 dBm*

Prenosna snaga (FCC)

*20 dBm*

Osetljivost prijemnika

*11g 6Mbps: -90dBm 11g 54Mbps: -77dBm 11n HT20 MC7: -73dBm 11n HT40 MC7: -70dBm*

## **Sigurnost**

Podržani sigurnosni algoritmi

*WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK*

## **Protokoli**

DHCP server

*Da*

DHCP klijent

*Da*

## **Funkcije za upravljanje**

Firmver se može nadograditi

*Da*

## **Portovi i interfejsi**

Broj Ethernet LAN (RJ-45) portova

*1*

DC ulazni priključak

*Da*

## **Menadžment potrošnje**

Napajanje preko LAN-a (PoE)

*Ne*

Ulazni napon

*9 V*

Struja na ulazu

*0.6 A*

## **Dizajni**

Podloga

*Sto*

Boja proizvoda

*Belo*

Dugme za resetovanje

*Da*

WPS dugme

*Da*

Sertifikacija

*CE, FCC, RoHS*

## **Antena**

Tip antene

*Spoljašnji*

Tip usmerenja antene

*Višesmerni*

Broj antena

2

## **Radni uslovi**

Radni opseg vlažnosti

*10 - 90%*

Raspon radne temperature (T-T)

*0 - 40 °C*

Dozvoljeni raspon temperatura za skladištenje

*-40 - 70 °C*

Dozvoljena relativna vlažnost vazduha (min-maks.)

*5 - 90%*

## **Težina i dimenzije**

Širina

*181,6 mm*

Dubina

*129,7 mm*

Visina

*34,7 mm*

## **Podaci o pakovanju**

Broj uključenih proizvoda

*1 kom.*

Kablovi uključeni

*LAN (RJ-45)*

Vodič za brzi početak

*Da*

Širina paketa

*310 mm*

Dubina paketa

*223 mm*

Visina paketa

*70 mm*

Težina paketa

*560 g*

Vrsta pakovanja

*U kutiji*

**Uvek smo ovde i tako već 20 godina!**