



9108086

Brezžična Dostopna Točka 300Mb
i9 stropna PoE Tenda

TECHTRADE

NAVODILA ZA UPORABO

PREDSTAVITEV

Tenda i9 Wireless N300 Access Point

Brezžična stropna dostopna točka s hitrostjo 300Mbps

Idealna za pokrivanje večjih objektov, hotelov, šol, skladišč... Namenjen namestitvi na strop ali steno.



Tehnične specifikacije

Standard 2.4GHz: IEEE 802.11b/g/n

Brezžični prenos podatkov do 300Mbps

1x WAN 10/100 vmesnik

Napajanje: 802.3af PoE/DC 12V=1A poraba do 8W

Programske funkcije

Način delovanja: Dostopna točka, Klient + dostopna točka

Enkripcija: 64/128 WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA&WPA2-PSK, WPA, WPA2

DHCP server + client list

Schedule Reboot /maintenance

Enable/Disable Wireless Radio

SSID Hidden

Client Access Restrictions

WMM Capable

Wireless Multicast Forwarding

Wireless Access Control

VLAN and SSID Bindings

Time&Date Setting

System Log

Firmware update

Backup/Restore Configuration

Equipment Management



Paket vsebuje

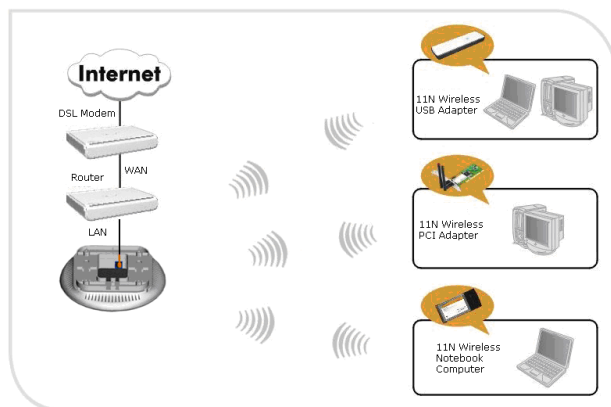
1x Dostopna točka, 1x Napajalnik, 1x Mrežni kabel, 1x Pribor za montažo, 1x Navodila

INTERNET DOSTOP

- LAN priklop na vašo mrežo
- Preko AP Bridge možno podaljševanje brezžične povezave
- Zaščita WEP,WPA,TKIP,AES,WPA2
- Možnosti povezave z drugimi AP napravami, WDS P2P/P2MP Bridge, WDS AP Bridge

VSEBINA

- Brezžični AP Switch z 1xRJ45 10/100Mbps vmesnik,
- Navodila na mediju.
- Napajalni adapter

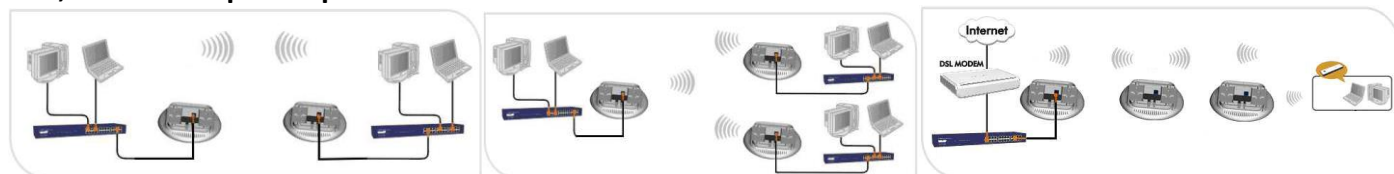


MREŽNE NASTAVITVE NA ADMINISTRATORJEVEM RAČ.

1. Za nastavev usmerjevalnika v nadzorni plošči računalnika pravilno nastavite TCP/IP protokol mrežne kartice. Povežite napravo z vašim računalnikom z mrežnim kablom. Nastavite IP računalnika na 192.168.0.10, subnet mask 255.255.255.0, Gateway 192.168.0.1.
 2. Usmerjevalnik lahko nastavite preko internet raziskovalca. V internet raziskovalec naslovno vrstico vtipkajte IP naslov vašega usmerjevalnika 192.168.0.254.
 3. Zagledali boste osnovno stran za nastavev usmerjevalnika. Vtipkajte osnovno uporabniško ime »admin« in geslo »admin« in pritisnite Enter.
 4. Pokazala se bo vstopna stran.
 5. V meniju WIZARD lahko izberite vrsto povezave:
 - AP, WDS P2P Bridge, WDS P2MP Bridge, WDS AP Repeater, Client
 6. Nastavite povezavo glede na izbran način. Uporabite funkcijo SCAN za ogled brezžičnih povezav v dosegu. Pazite da izberete isti kanal (Channel) kod ga ima naprava z katero se želite povezati.
 7. V naslednjem koraku izberite način zaščite vašega omrežja. , Naprava zahteva reboot za shranjevanje nastavitvev.
 8. LAN Settings – izberite način pridobivanja IPja, ročno ali DHCP.
 9. Security settings – zaščita brezžičnega omrežja. Priporočamo da izberete WPS2-Personal in spremenite geslo, katerega si zapomnite.
 10. RADIO Settings – Izberite ime in način delovanja vaše naprave. Z pomočjo Access Filter določite z katerimi napravami se lahko povežete.
 11. SYSTEM TOOLS – Priporočljivo je takoj zamenjati geslo za dostop do upravljanja naprave. Pod Firmware Upgrade imate možnost nadgraditi vašo napravo.
- Fukncije,Reboot,Restore Factory in Restore/Backup uporabite za shranjevanje vašin nastavitve oz resetiranje na tovarniške nastavitve.

Opozorilo: Za konfiguriranje dostopne točke uporabite MS Internet Explorer

P2P, P2MP in Repeater povezava



Poenostavljena izjava EU o skladnosti

"Tenda" izjavlja, da je ta model, **Tenda i9**, v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktive o radijski opremi **2014/53/EU**

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu: www.techtrade.si

Firma in sedež podjetja:

TENDA TECHNOLOGY (HK) INTERNATIONAL CO, RM611,6/F RICKY CENTRE, 36 CHONG YIP STREET, KWUN TONG KOWLOON, HONG KONG