



9104094

TECHTRADE

Stikalo Giga 08x RJ45 8x PoE  
US-8-150W Unifi Ubiquiti

## NAVODILA ZA UPORABO

### PREDSTAVITEV

UniFi Switch 8 je v celoti upravljano PoE+ Gigabit stikalo, ki zagotavlja robustno delovanje in pametno preklapljanje za rastoča omrežja. Ponuja posredovalno zmogljivost za hkratno procesiranje prometa na vseh portih brez izgube paketov. Stikalo ponuja avtomatsko zaznavanje 802.3af/at PoE naprav ali pa konfiguracijo na 24V pasivni PoE za poenostavitev infrastrukture.



UniFi Controller programska oprema omogoča administratorjem konfiguriranje in spremjanje UniFi stikala in drugih UniFi naprav z grafičnim vmesnikom. Na voljo je za brezplačni prenos preko [www.ui.com](http://www.ui.com). Le z ene lokacije lahko upravljate celo več lokacij, ki s med seboj ločene s svojimi konfiguracijami, podatki, statistikami in administratorskimi računi.

Možnost stenske montaže s priloženimi vijaki.

### Tehnične specifikacije

8x 10/100/1000 RJ45 PoE Out priključki (802.3af/at aktivni PoE ali 24V pasivni PoE)

2x SFP kletka

Reset gumb

Prepustnost: 10 Gbps

Zmogljivost preklapljanja 20 Gbps

PoE+ 802.3af/at do 34.2W / priključek

24V pasivni PoE do 17W / priključek

Napajanje: 100-240VAC/50-60Hz

Poraba stikala brez PoE do 20W, s PoE do 150W.

Temperaturno območje delovanja: -5°C do 40°C, Vlažnost 5-95% brez kondenza

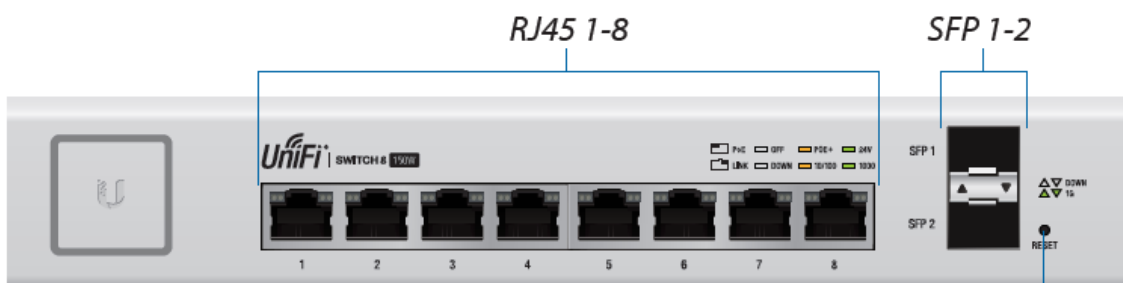
Napajanje preko priloženega napajalnega kabla.

### Paket vsebuje

1x Stikalo, 1x Napajalni kabel, 1x Vijaki za vgradnjo, 1x Navodila

### Pregled strojne opreme

#### SPREDAJ:



#### ZADAJ:



### Prednja stran:

1. 8x RJ45 port
  - LED ne gori – ni povezave
  - LED oranžna – 10/100 Mbps povezava – če utripa je aktiven prenos podatkov
  - LED zelena – 1000 Mbps povezava – če utripa je aktiven prenos podatkov

2. Sistem LED
  - LED bel utripa – stikalo se zaganja / LED bel gori – Privzete nastavitev, čaka na integracijo
  - LED moder/bel utripa – Naprava je zasedena, ne dotikajte se priključkov ali izklopljajte naprave saj v tem načinu navadno posodablja nameščeno programsko opremo
  - Led moder gori – naprava deluje pravilno
  - Led moder utripa – uporabljen za lociranje naprave, ko izberete funkcijo "locate" v UniFi controller programske opreme.
3. 2x SFP port
  - LED ne gori – ni povezave
  - LED zelen – 1000 Mbps povezava – če utripa je aktiven prenos podatkov
4. PoE LED:
  - LED ne gori – Izklopljen PoE
  - LED oranžen – 802.3af/802.3at PoE
  - LED zelen – 24V pasivni PoE
5. RESET gumb:
  - Reset gumb ki ga najdete poleg SFP priključkov ima več funkcij odvisnih od časa pritiska gumba
    1. Pritisnite in spustite gumb in stikalo se bo ponovno zagnalo
    2. Pritisnite in držite gumb vsaj 5 sekund, nato pa ga spustite in stikalo se bo povrnilo na tovarniške nastavitev

#### Zadnja stran:

1. Priključek za AC napajalni kabel

#### KONFIGURACIJA:

Namestite najnovejšo verzijo programske opreme UniFi Controller s spletno strani <https://www.ui.com/download/unifi>. Zaženite programsko opremo in sledite navodilom na monitorju. Vodič za podrobnejšo uporabo UniFi Controller se nahaja na dnu spletno strani <https://www.ui.com/download/unifi>. Ko ste programsko opremo namestili poženite UniFi Installation Wizard, ki vam omogoči nastavitev osnovnih funkcij. Po nastavitev osnovnih funkcij vam ponudi okno za prijavo v UniFi Controller. Vpišite uporabniško ime in geslo, ki ste ga ustvarili v Wizardu in se prijavite v aplikacijo. V UniFi Controller programski opremi lahko upravljate z vašimi stikali in spremljate omrežne statistike.



Naprednejše konfiguracije in vodiče najdete na spletni strani <https://help.ubnt.com>

## Posvajanje UniFi stikala

- V UniFi kontrolerju izberite **devices** z levega menija in poiščite vaše UniFi stikalo



- Ko se odpre zavihek **devices** izberite vaše stikalo in kliknite na **Adopt**

The screenshot shows the UniFi Devices list. It displays four devices: a UniFi AP AC Pro, a UniFi Security Gateway 3F, a UniFi Switch 48 POE 750W, and another UniFi Switch 16 POE 150W. The fourth device is listed as 'Pending Approval' with a yellow status indicator. There is a '+ ADOPt' button next to its row.

Name/MAC Address	IP Address	Status	Model	Version	Uptime	Actions
66:07:e7:02:01:fe	192.168.11.7	Connected	UniFi AP AC Pro	Feature-wagon2-stable.98	2d 39m 14s	
28:a5:3c:06:5c:f7	192.168.11.1	Connected	UniFi Security Gateway 3F	4.3.5	20h 16m 19s	
9e:19:0f:83:5a:d7	192.168.11.11	Connected	UniFi Switch 48 POE 750W	3.3.12	1d 20h 45m	
9e:19:0f:83:11:7d	192.168.11.8	Pending Approval	UniFi Switch 16 POE 150W	3.3.12	0h 15m 24s	

- Sistemski LED se bo obarval modre barve kot potrditev da je stikalo sedaj uspešno posvojeno

Naprednejše konfiguracije in vodič najdete na spletni strani

<https://www.ui.com/download/unifi/>

## Poenostavljena izjava EU o skladnosti

"UBIQUITI NETWORKS" izjavlja, da je ta model, **US-8-150W**, v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktiv za nizkonapetostne naprave **2014/35/EU** in elektromagnetne združljivosti **2014/30/EU**.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu:  
[www.techtrade.si](http://www.techtrade.si)

Firma in sedež podjetja:

Ubiquiti Networks inc, 2580 Orchard Pkwy, San Jose, CA 95131, California