



9104077

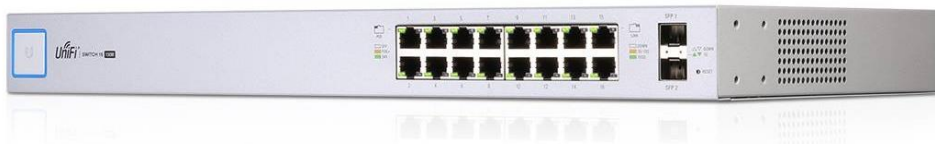
Stikalo Giga 48cm 16xRJ45 16x PoE 2x SFP  
US-16-150W Unifi Ubiquiti

TECHTRADE

# NAVODILA ZA UPORABO

## PREDSTAVITEV

**UniFi PoE Switch** 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 spremljanje UniFi stikala in drugih UniFi naprav z grafičnim vmesnikom. Na voljo je za brezplačni prenos preko [www.ubnt.com](http://www.ubnt.com). Le z ene lokacije lahko upravljate celo več lokacij, ki s med seboj ločene s svojimi konfiguracijami, podatki, statistikami in administratorskimi računi.

Vgradnja v 48cm (19") komunikacijsko omaro (1U) s priloženimi vijaki.

## Tehnične specifikacije

16x 10/100/1000 RJ45 priključki

2x SFP priključka

1x RJ45 serijski port

Reset gumb

Prepustnost: 18 Gbps

Zmogljivost preklapljanja 36 Gbps

Podpira PoE+ do 34.2W / priključek

Pasivni PoE do 17W / priključek

Poraba stikala z PoE do 150W. PoE+ podpira 802.3af/at, možna je konfiguracija na 24V pasivni PoE.

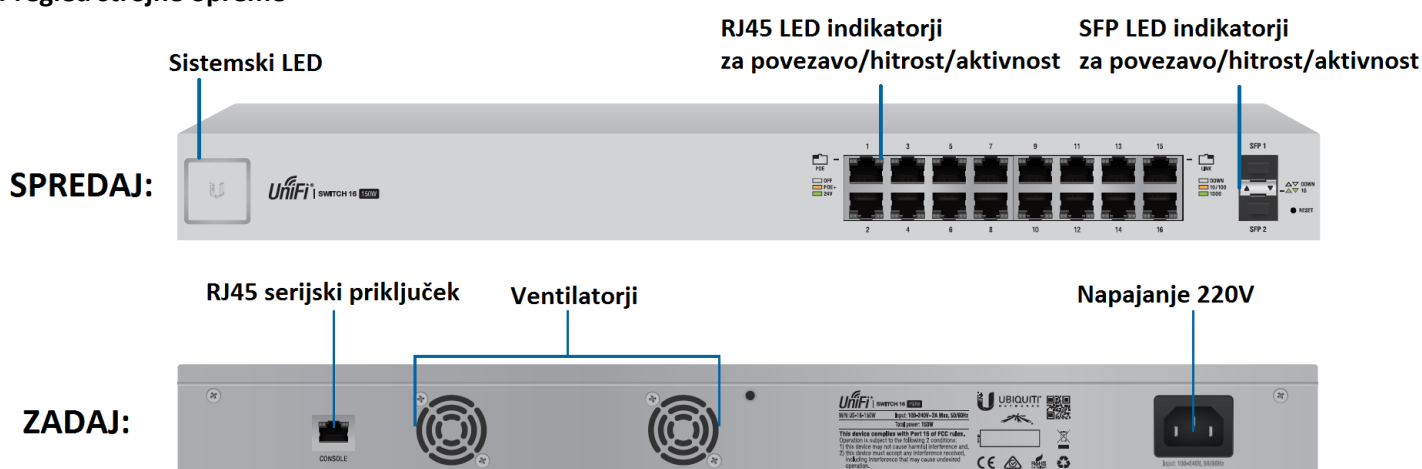
Temperaturno območje delovanja: -5°C do 40°C, Vlažnost 5-95% brez kondenza

Napajanje preko priloženega napajalnega kabla.

## Paket vsebuje

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

## Pregled strojne opreme



## Prednja stran:

1. 16x 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

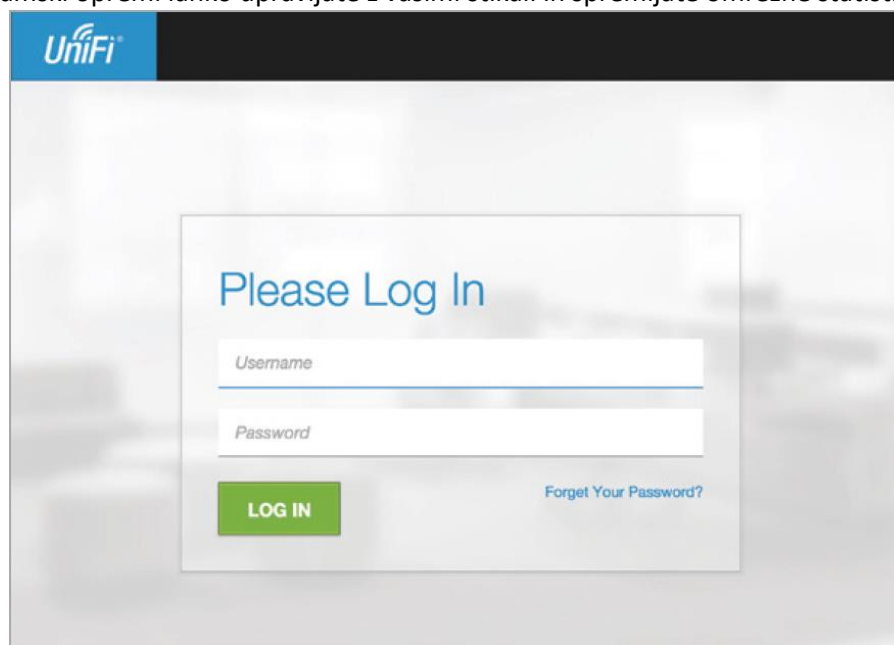
- LED moder/bel utripa – Naprava je zasedena, ne dotikajte se priključkov ali izklapljamte naprave saj v tem načinu navadno posodablja nameščeno programsko opremo
  - Led moder gori – naprava deluje pravilno
  - Led moder utripa – uporabljen za lociranje naprave, ko izberete funkcijo "locate" v UniFi controller programski opremi.
3. 2x SFP port
    - LED ne gori – ni povezave
    - LED zelen – 1000 Mbps povezava – če utripa je aktiven prenos podatkov)
  4. 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. RJ45 priključek za konzolo
  - Povezava do CLI načina upravljanja stikala. Uporabite standardni RJ45-DB9 serijski kabel in nastavite računalnik na:
    - **Baud rate 115200**
    - **Data bits 8**
    - **Parity NONE**
    - **Stop bits 1**
    - **Flow control NONE**
2. Priključek za AC napajalni kabel

#### KONFIGURACIJA:

Namestite najnovejšo vezijo 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.



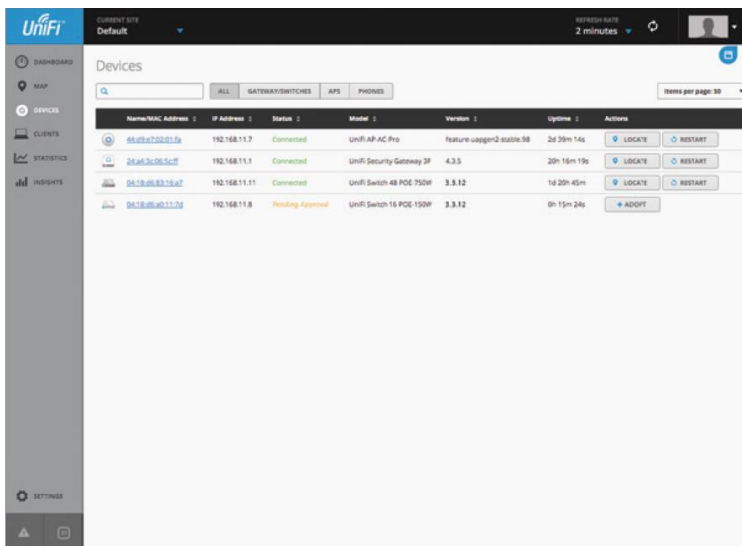
Naprednejše konfiguracije in vodiče najdete na spletni strani <https://help.ubnt.com>

## 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**



- 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-16-150W**, 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