

# Slovenščina

---

## Namestitev

### ▪ Namizna montaža

Prilepite podlogo (če je priložena) v vdolbino na dnu stikala. Vodoravno postavite stikalo z desno stranjo navzgor na dovolj veliko, čisto, stabilno in ravno namizje.

### ▪ Stenska montaža

---



#### Opomba

- Stikalo se lahko namesti samo na negorljive stene, kot je na primer betonska stena.
  - NE nameščajte stikala z zračnimi odprtinami obrnjenimi navzdol; v nasprotnem primeru obstaja morebitno varnostno tveganje.
- 

### Skozi režo za pritrditev na steno

To metodo uporabite za stikala, ki imajo na dnu dve reži za pritrditev na steno.

1. Z vrtalnim kladivom izvrtajte 2 luknji (premer: 6 mm) na steno in obdržite te dve luknji na vodoravni črti.
2. Z gumijastim kladivom zabijte plastična sidra v luknje. Z izvijačem privijte vijake v plastična sidra.  
Razdalja med notranjo površino glave vijaka in robom plastičnega sidra ne sme biti manjša od 2,5 mm, s tem zagotovite, da lahko stikalo trdno obesite na vijake.
3. Dve reži za pritrditev na steno na dnu stikala poravnajte z dvema vijakoma na steni in nato potisnite stikalo, da se prilega vijakoma, dokler ni trdno obešeno na vijake.

### Skozi nosilec v obliki črke L

To metodo uporabite, če sta priložena dva nosilca v obliki črke L.

1. Pritrdite dva nosilca v obliki črke L na obe strani stikala s priloženimi vijaki.
2. Stikalo postavite vodoravno na steno tako, da so vrata RJ45 obrnjena navzgor, nato pa z markerjem označite luknje za vijake na steni.
3. Na označenih mestih izvrtajte luknje, nato pa v luknje zabijte raztezne vijake (samopripravljene).
4. Vijake (samopripravljene) vstavite skozi luknje obeh nosilcev v obliki črke L in jih z izvijačem pritrdite v raztezne vijake. Prepričajte se, da je stikalo trdno nameščeno in da so vrata RJ45 obrnjena navzgor.

### Montaža na stojalo (na standardno 19-palčno omaro)

To metodo uporabite, če sta priložena dva nosilca v obliki črke L.

1. Prepričajte se, da je stojalo stabilno, poravnano in pravilno ozemljeno.
2. Pritrdite dva nosilca v obliki črke L na obe strani stikala s priloženimi vijaki.
3. Izberite ustrezno višino in pritrdite nosilce v obliki črke L na stojalo z vijaki (samopripravljene). Prepričajte se, da je stikalo stabilno na stojalu.

## Povezava

### 1. Povežite z vrati RJ45.

S kablom Ethernet povežite stikalo z vrati RJ45 na vrstniški napravi omrežja. Vrata za povezavo navzgor so povezana z vrati LAN usmerjevalnika ali NVR, vrata za povezavo navzdol pa so povezana z napravami, kot so računalniki, dostopne točke in varnostne kamere.

### 2. Povežite z vrati SFP ali SFP+ (če so na voljo).

Vstavite optični modul SFP (ali SFP+) (samopripravljen) v vrata SFP (ali SFP+) na stikalu, nato vstavite en konec optičnega vlakna v optični modul SFP (ali SFP+), drugi konec pa povežite z vrstniško napravo.

### 3. Vklopite napravo.

- Priključite stikalo v električno vtičnico s priloženim napajalnim kablom ali napajalnikom (če je priložen).
- Če stikalo podpira napajanje PoE, lahko z ethernetnim kablom povežete vrata PoE IN z napajalno napravo PoE, ki ustreza standardu za sprejem napajanja stikala.

## Vpiši se

Če je na etiketi stikala naslov IP za upravljanje, lahko izvedete naslednje korake za vstop v spletni uporabniški vmesnik stikala in konfiguracijo stikala.

### 1. S kablom Ethernet povežite računalnik z vrati RJ45 stikala.

2. Nastavite naslov IP za Ethernet (ali lokalno povezavo) računalnika na isti segment omrežja kot naslov IP stikala. Na primer, če je naslov IP stikala 10.16.16.168, lahko naslov IP računalnika nastavite na 10.16.16.X (X je 2-254 in ga ne zasedajo druge naprave), podomrežna maska pa je 255.255.255.0.

3. Zaženite spletni brskalnik, v naslovno vrstico vnesite naslov IP za upravljanje stikala in odprite stikalno spletno stran za prijavo.

Po uspešni prijavi v spletni uporabniški vmesnik stikala lahko konfigurirate stikalo.

## Pridobite podporo in storitve

Za tehnične specifikacije, navodila za uporabo in več informacij obiščite stran izdelka ali storitev na [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Na voljo je več jezikov.

Ime izdelka in model lahko vidite na etiketi izdelka.



<https://www.tendacn.com/service/default.html>