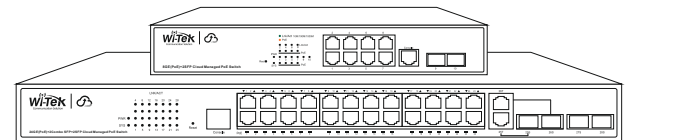


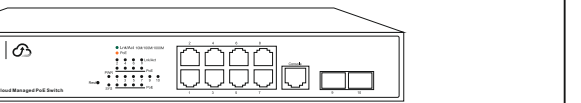
Instalační průvodce

Cloudový PoE Switch



WI-PCMS310GF | WI-PCMS328GF

I Obsah balení



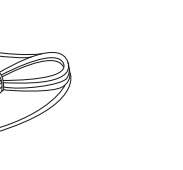
Cloudový PoE Switch * 1



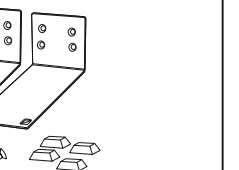
Uživatelský manuál



Propojovací kabel



Napájecí kabel

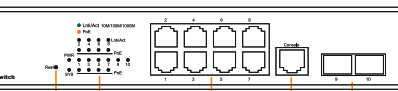


Montážní příslušenství

II Vzhled

For WI-PCMS310GF

Pohled zepředu



- Reset
- LED indikátor
- Console
- 8*10/100/1000Mbps RJ45 PoE porty
- 2 SFP slots

Pohled zezadu



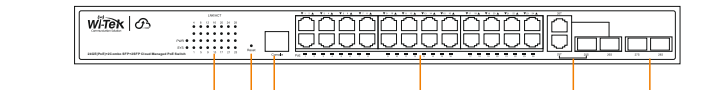
- Větrák
- Zásuvka
- Uzemnění

• LED světelné indikátory

LED	Barva	Popis
PWR	Zelená	Nesvítí: switch není napájen Trvale svítí: switch je napájen
SYS	Zelená	Bliká: systém funguje Nesvítí: systém nabíhá nebo není napájen
LNK/ACT	Zelená	Nesvítí: není připojeno k síti Trvale svítí: připojeno k 10/100/1000Mbps zařízení Bliká: připojená zařízení přenáší data
PoE	Oranžová	Nesvítí: nedochází k napájení zařízení Trvale svítí: dochází k napájení zařízení

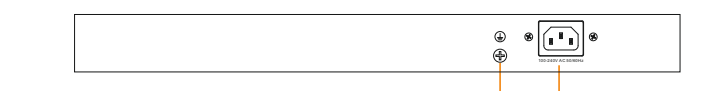
For WI-PCMS328GF

Pohled zepředu



- LED indikátory
- Reset
- Console
- 24*10*100*1000Mbps RJ45 Porty
- 2*1000Mbps Combo Porty
- 2*1000Mbps SFP slots

Pohled zezadu



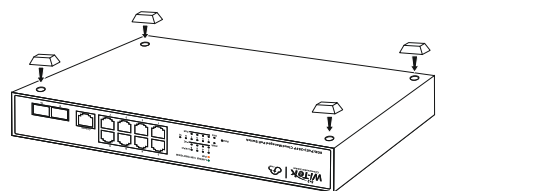
- Větrák
- Zásuvka

• LED světelné indikátory

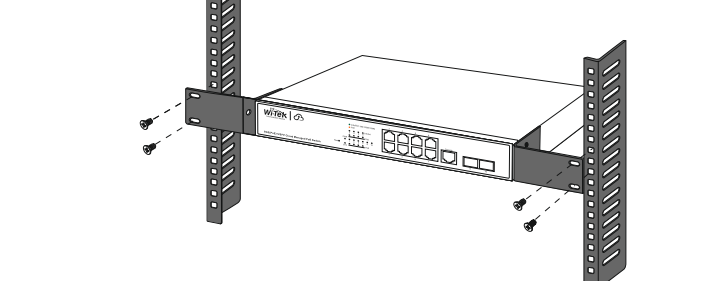
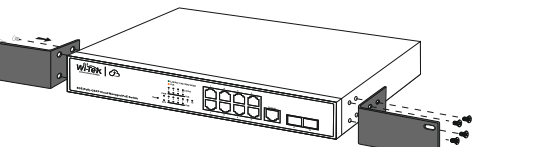
LED	Barva	Popis
PWR	Zelená	Nesvítí: switch není napájen Trvale svítí: switch je napájen
SYS	Zelená	Bliká: systém funguje Nesvítí: systém nabíhá nebo není napájen
LNK/ACT	Zelená	Nesvítí: není připojeno k síti Trvale svítí: připojeno k 10/100/1000Mbps zařízení Bliká: připojená zařízení přenáší data
PoE	Oranžová	Nesvítí: nedochází k napájení zařízení Trvale svítí: dochází k napájení zařízení

III Instalace

Povrchová instalace

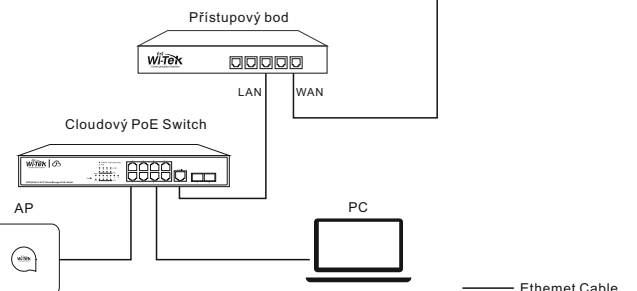


• Instalace do racku



IV Nastavení

Zapojte zařízení do napájení a zapněte. Internetový kabel zapojte do WAN portu přístupového bodu, do LAN portu přístupového bodu připojte PoE switch. Propojte počítač se switchem. Ujistěte se, že počítač a přístupový bod jsou ve stejné podsíti.



• Log in to the switch locally

V zařízení je automaticky zapnuté DHCP. Po připojení zkontrolujte, jaká IP adresa byla zařízení přiřazena. Pokud proces přiřazení selže, zařízení má nastavenou záložní IP adresu 192.168.0.1

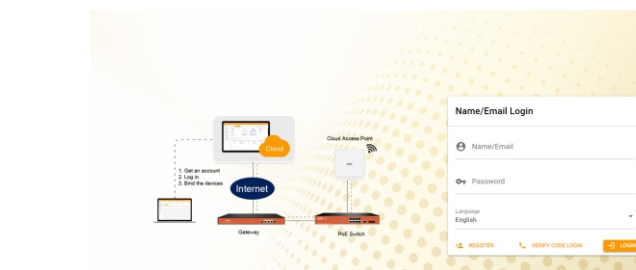
Pro přihlášení postupujte následovně:

1. zapněte webový prohlížeč. Zadejte příslušnou IP adresu.
2. Objeví se okénko pro přihlášení. Zadejte uživatelské jméno a heslo.

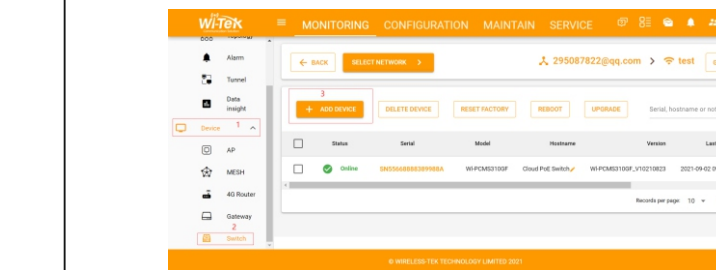


Nastavení přihlášení do switche

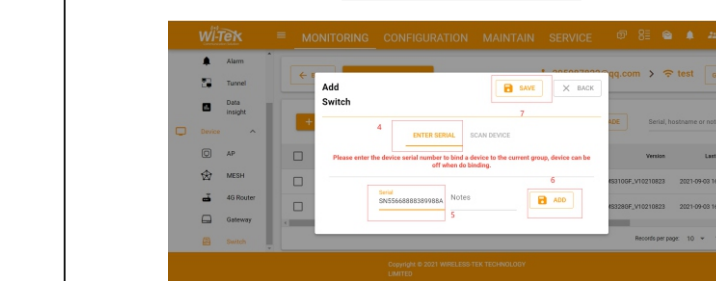
1. Přihlašte se do rozhraní správy cloudu (pokud nemáte založený účet, je potřeba se jej vytvořit, URL pro vytvoření: <http://cloud2.wireless-tek.com>)



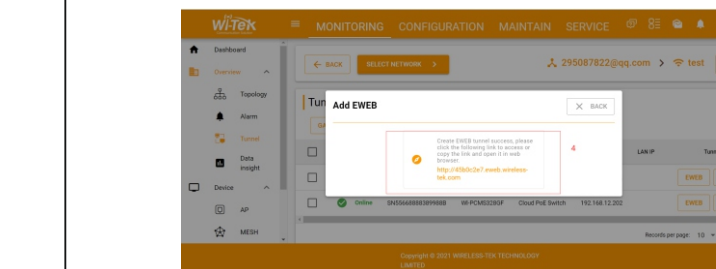
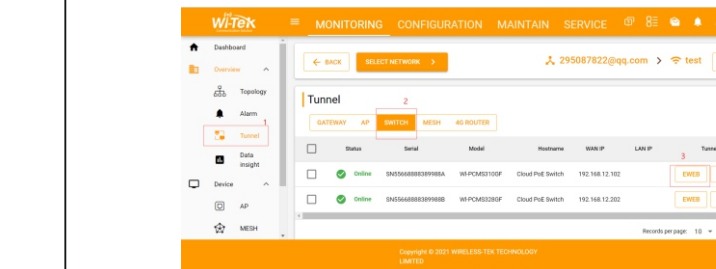
2. Přidejte switch do cloudu (switch musí být připojen k internetu pro úspěšné přidání)



Zadejte sériové číslo zařízení pro připojení do stávající skupiny. Zařízení může být během připojování offline. 17 místné sériové číslo zařízení naleznete na štítku na zadní straně zařízení.



3. Po úspěšném připojení do cloudu se můžete na switch připojit pomocí tunelu v záložce správa cloudu. Pro vytvoření tunelu do switche klikněte na možnost EWEB nebo TELNET. Základní uživatelské jméno je admin a heslo admin.



Záruční karta

Jméno	
Adresa	
Tel. číslo	
Jméno prodejce	
Adresa prodejce	
Model produktu	
Čas nákupu	
Sériové číslo	
Podpis prodejce	

Pokud dojde k poškození zařízení během 3leté záruční lhůty, poskytne výrobce profesionální servis. Důkaz původu zařízení a kompletní sériové číslo je potřeba pro jakýkoliv servis zařízení s reklamčním řízením. Jakékoliv poškození mechanické poškození - vodou, teplem, přírodním působením není přípustné pro reklamaci. Ztrátou záruční karty či poškozením sériového čísla zaniká nárok na reklamaci.

