

Vytvořte bezpečnou powerline síť párováním (volitelné)

2 Stiskněte tlačítko Pair

3 Hotovo.

Párování se používá k vytvoření nebo k připojení bezpečné powerline sítě.

Chcete-li vytvořit bezpečnou powerline síť:

 Stiskněte tlačítko Pair (Párovat) na zařízení.



Legenda k LED kontrolkám

LED kontrolka	STAV	POPIS
U Napájení	Zapnuto/Vypnuto	Powerline adaptér je zapnutý nebo vypnutý.
	Bliká	Bliká každou sekundu: Probíhá párování.
		Bliká každých 15 sekund: Je zapnutý úsporný režim.*
û Powerline	Žluto-zelená	Powerline síť je v dobrém stavu.
	Červená	Powerline síť je ve špatném stavu. Doporučujeme vyzkoušet jinou elektrickou zásuvku.
	Zhasnutá	Powerline adaptér není připojený do žádné sítě powerline nebo je v úsporném režimu.
📩 Ethernet	Zapnuto/Vypnuto	Ethernetový port je nebo není připojen.

* Po uplynutí 5 minut od vypnutí zařízení připojeného k powerline adaptéru se powerline adaptér automaticky přepne do úsporného režimu.

POLOŽKA	POPIS		
Tlačítko párování	Chcete-li vytvořit bezpečnou powerline síť nebo se k ní připojit, stiskněte a podržte tlačítko 1 sekundu.		
	Chcete-li se odpojit od stávající powerline sítě, stiskněte a podržte tlačítko 8 sekund.		
	Chcete-li powerline adaptér resetovat, stiskněte a podržte tlačítko alespoň 15 sekund.		
Integrovaná elektrická zásuvka	Použijte jako napájecí rozdvojku nebo pro domácí elektrospotřebič. Může odstran elektrické rušení, které by mohlo ovlivnit výkon sítě.		

Chcete-li se připojit ke stávající powerline síti:



FAQ (Nejčastěji kladené otázky)

D1. Jak mám vyresetovat svůj powerline adaptér?

O. Když je powerline adaptér zapojený do elektrické zásuvky, stiskněte a podržte tlačítko Pair (Párovat) alespoň 15 sekund, dokud LED kontrolky napájení 🔱 na chvilku nezhasnou a znovu se nerozsvítí.

D2. Jak mám postupovat, když ani po dokončení nastavení nemám internetové připojení?

O1. Zkontrolujte, zda má modem nebo směrovač internetové připojení. Připojte počítač přímo k modemu nebo směrovači. O2. Zkontrolujte připojení hardwaru.

O3. Ujistěte se, že se powerline LED kontrolky 🏠 rozsvítí na všech vašich powerline zařízení. Pokud se nerozsvítí, resetujte nebo spárujte všechna svá powerline zařízení.

O4. Ujistěte se, že IP adresa vašeho počítače a IP adresa směrovače je ve stejném segmentu.

O5. Ujistěte se, že všechna powerline zařízení jsou ve stejném elektrickém obvodu.

D3. Jak mám postupovat, když úspěšně spárované powerline zařízení po přemístění na jiné místo nefunguje?

O1. Ujistěte se, že všechna powerline zařízení jsou ve stejném elektrickém obvodu.

O2. Spárujte je znovu podle postupu v části "Vytvoření bezpečné powerline sítě spárováním".

O3. Pokud stále nefungují, zkontrolujte, zda nedochází k rušení zařízeními jako jsou pračka, klimatizace nebo jinými domácími spotřebiči, které mohou být příliš blízko k powerline zařízením. Elektrické rušení můžete odstranit zapojením těchto zařízení do integrovaných elektrických zásuvek.



<u>http://www.tp-link.com/cz/support/faq</u> Naskenujte QR kód a načtěte stránku technické podpory.

Pokročilejší konfiguraci, např. upgrade firmwaru a konfigurace QoS lze nastavit pomocí Powerline utility. Tuto utilitu můžete nainstalovat ze zdrojového CD disku (pouze pro Windows) nebo si ji můžete stáhnout z oficiálních stránek společnosti TP-LINK (Windows a Mac OS X).