

TP-LINK PG1200 KIT



Cena celkem:	2 444 Kč (bez DPH: 2 020 Kč)
Běžná cena:	2 689 Kč
Ušetříte:	244 Kč
Kód zboží:	NJPTPL0027
Part No.:	PG1200 KIT
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

TP-Link PG1200 KIT

Sada powerline adaptérů se standardem **G.hn** poskytuje uživatelům vysokorychlostní přenos dat rychlostí **až 607 Mb/s** po elektrickém vedení. To vše s dosahem **až 300 metrů**. Streamujte v HD, hrajte online a stahujte velké soubory bez přerušení.

Každá powerline jednotka je vybavena **gigabitovým ethernetovým portem** a umožňuje tak uživatelům v místnosti připojit zařízení náročné na šířku pásma.

G.hn
Rychlé a spolehlivé pro lepší výkon

Gigabitové Ethernetové Porty

Plug and Play

- Hraní her
- 8K Streamování
- 85% šetření energie

The graphic illustrates the G.hn protocol's benefits, including high-speed gaming, 8K streaming, and energy efficiency. It also highlights the gigabit Ethernet ports and the plug-and-play setup between two powerline adapters.

- **Protokol G.hn** - rychlejší, stabilní, větší kapacita.
- **Gigabitové ethernetové porty** - Ideální pro hraní bez zpoždění a 8K HD streamování.
- **Plug and Play pro pokrytí celé domácnosti** - Až 300 m přes stávající elektrické vedení.
- **Úsporný režim** - Sofistikovaný režim úspory energie se automaticky přepne z běžného režimu „Working“ do režimu „Power-Saving“, což snižuje spotřebu energie až o 85 %.

Upozornění: G.hn powerline adaptéry **nejsou kompatibilní** s HomePlug AV/AV2 powerline adaptéry.

Příští generace G.hn Standardu



Výrazná rychlost pro lepší výkon



Ochrana proti rušení z více zařízení



Spolehlivý přenos na dlouhé vzdálenosti



— Ethernetový Kabel — Elektrické vedení

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ zásuvky: EU

Rychlost přenosu dat: až 607 Mb/s

Standardy a protokoly: G.hn SISO

Rozhraní: 1× Gigabit RJ-45 + 1× Gigabit RJ-45

Zabezpečení: 128bitové AES šifrování

Dosah: až 300 m

Rozměry: 88 × 58 × 31,5 mm

Barva: bílá

Plug and Play, Spárujte pro větší bezpečnost!

1. Nejprve připojte PG1200 k routeru



2. Poté do 300 metrů zapojte další



3. Nakonec stiskněte tlačítko „Pair“ na každém adaptéru

