

TP-LINK TL-SF1009P



Cena celkem:

1 199 Kč
(bez DPH: 991 Kč)

Kód zboží:

NAPTPL1085

Part No.:

TL-SF1009P

Záruka:

60 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

TP-Link TL-SF1009P

Profesionální **9portový 10/100 Mbps neřízený PoE+** switch, který nevyžaduje žádnou konfiguraci (Plug and Play) a je vybaven **8 PoE+ porty (802.3af/at)** pro přenos dat i napájení.

Switch disponuje třemi manuálními přepínači režimů:

- **Priority** - Zajišťuje vysokou prioritu portů 1-2 a zaručuje kvalitu citlivých aplikací.
- **Isolation** - Porty jsou logicky odděleny jeden od druhého, v tomto režimu lze předejít nechtěným multicast a broadcast bouřím.
- **Extend** - Switch napájí zařízení až na 250 m se sníženou propustností 10 Mb/s na port.

Vyhovuje standardu **802.3af/at PoE+ a podporuje až 30 W** napájení na každém z osmi PoE portů. **Celkový výkon až 65 W** při napájení přes PoE, umožňuje otevřít široké spektrum aplikací, jako je dohled pro kanceláře, koleje a malé podniky. Je plně kompatibilní s IP kamerami, přístupovými body, IP telefony, počítači, tiskárnami atd.

Inteligentní správa napájení

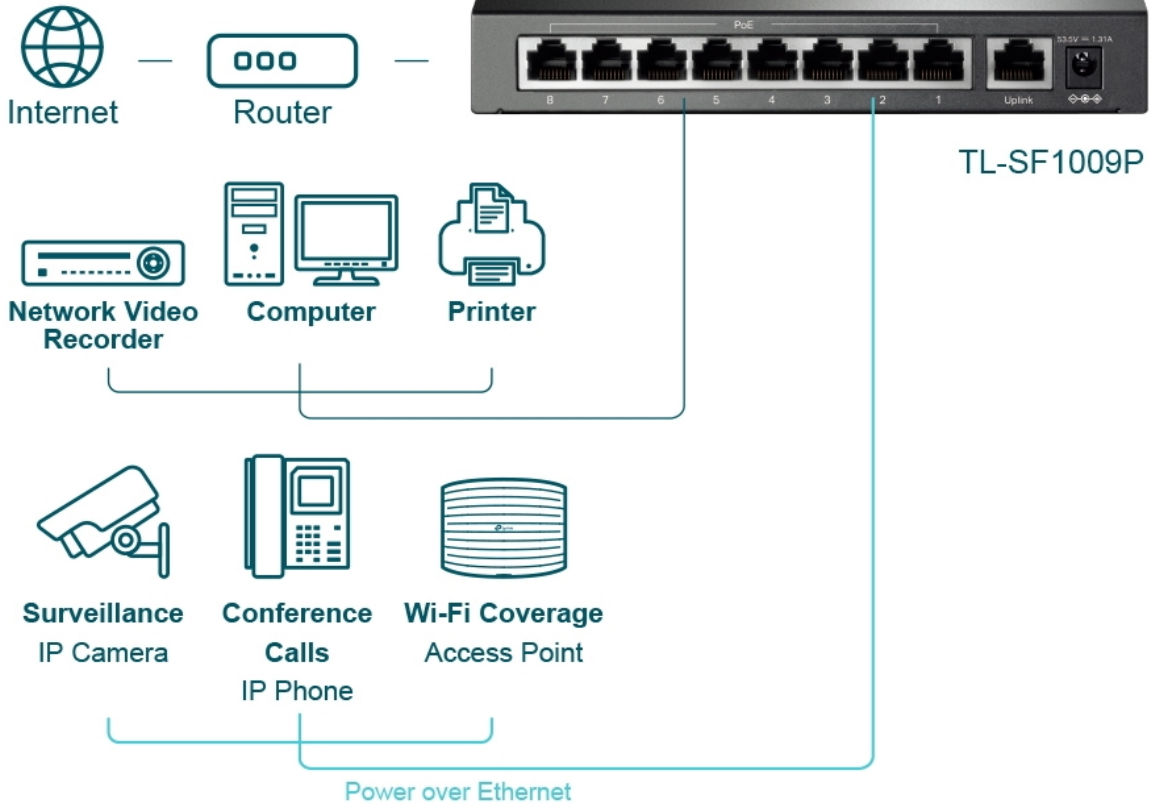
Pokud celkové zatížení switche přesáhne 65 W, inteligentní správa napájení odpojí napájení na portu s nižší prioritou, aby byl zajištěn dostatek výkonu pro zařízení s vyšší prioritou a nedošlo k přetížení switche.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

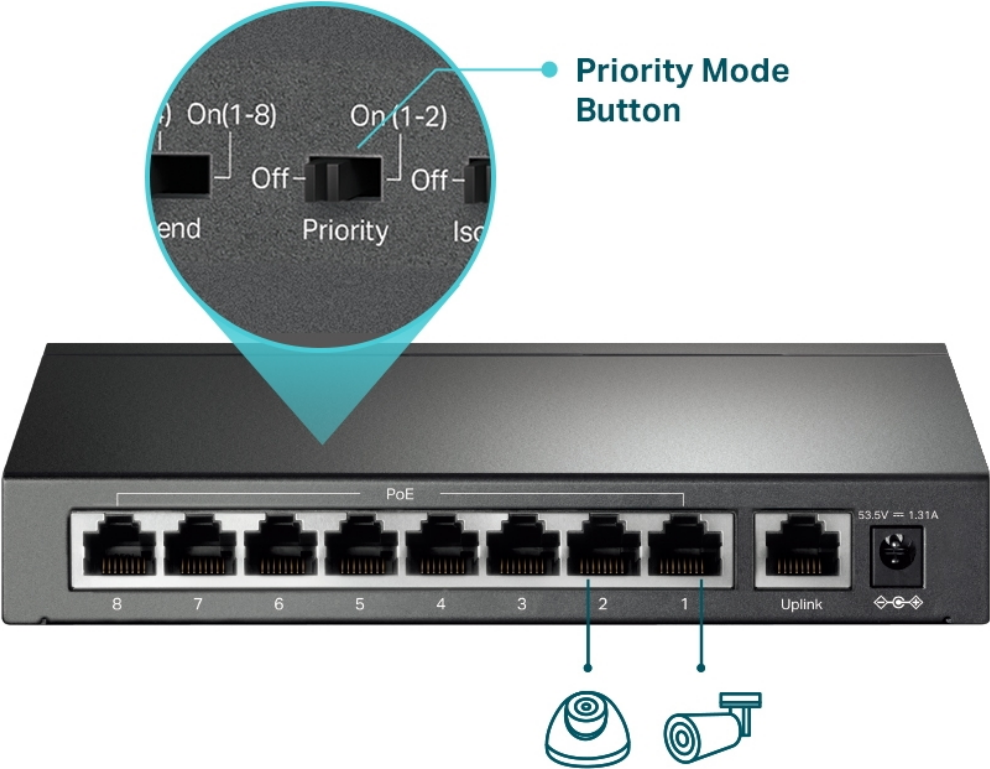
Počet portů: 9× RJ-45 LAN, 10/100 Mbps
PoE: ano, až 30 W/port, celkový výkon 65 W
Kapacita switche: 1,8 Gb/s
Rychlost směrování: 1,3392 Mpps
Rozměry: 171 × 98 × 27 mm

Total 65 W PoE Budget

8 PoE+ Ports
Up to 30 W on Each Port
Total 65 W Power Budget



Priority Video Quality Guaranteed



● **Priority Mode Button**

On(1-8) On(1-2)
Off Off
end Priority Iso

PoE

53.5V = 1.31A

Uplink

8

7

6

5

4

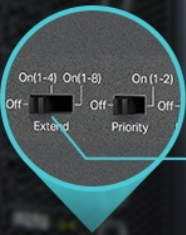
3

2

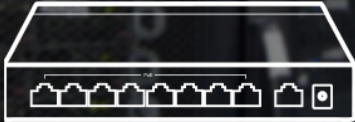
1



Extend Transmission up to 250 m



Extend Mode Button



TL-SF1009P (Extend Mode On)

Up to 250 m

Extended is 10 Mbps/port



IP Cameras



TL-SF1009P (Extend Mode Off)

100 m

Default is 100 Mbps/port



IP Cameras