

# STRONG

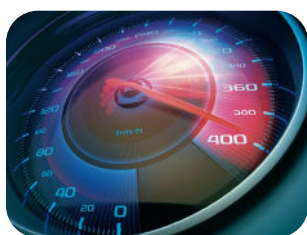
## 5-PORT GIGABIT METAL DESKTOP SWITCH

Rozšírte svoju gigabitovú sieť doma!



5-portový gigabitový prepínač SW5000M vám umožňuje rozšíriť vaše gigabitové káblové pripojenie u vás doma. S kovovým kompaktným a štýlovým prepínačom znížite oneskorenia, latenciu a skreslenie videa pomocou káblovej vysokorýchlostnej siete. Vybudujte si za pár minút rýchle a káblové pripojenie pomocou 5 gigabitových ethernetových portov 10/100/1000 Mbps adaptívne s funkciou Auto MDI/MDX. Konštrukcia portov Switch 5 bez ventilátora zaisťuje tichú prevádzku. Vďaka viacerým možnostiam montáže si môžete vybrať medzi montážou na stôl alebo na stenu. Stačí pripojiť svoje zariadenia a môžete začať. Nevyžaduje sa žiadna konfigurácia ani softvér.

### Výkon



- Gigabitový prepínač 10/100/1000 Mbps adaptívny
- Podpora Auto MDI/MDIX
- Prepínacia kapacita 10 Gbps
- Jumbo Frame do veľkosti 15 KB

### Pokrytie a spoľahlivosť



- Rozšírte svoju gigabitovú sieť kdekoľvek doma v priebehu niekoľkých minút.

### Bezpečnosť



- Úplné zabezpečenie iba pomocou káblového pripojenia RJ45.

### Spojenia



- 5 x Gigabit RJ45 10/100/1000 Mbps porty

## 5-PORT GIGABIT - METAL DESKTOP SWITCH

### Hardvér

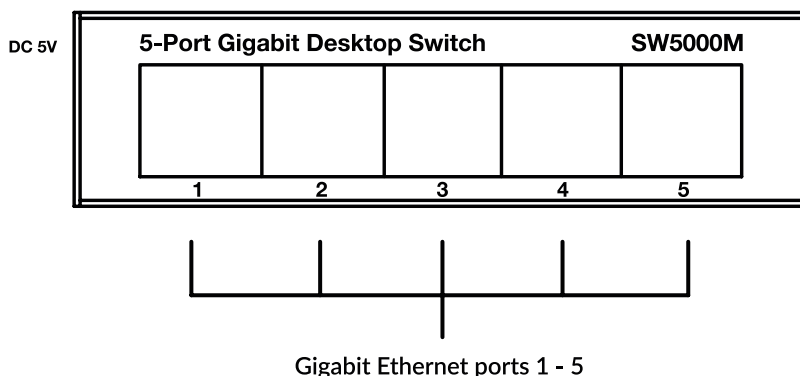
Ethernetové porty	5 x Gigabit RJ45 portov 10/100/1000 Mbps Podpora Auto MDI/MDIX
LED diódy	Moc Indikátor, sieťové prepojenie
Moc	Externý zdroj, 5 V / 1 A DC
Normy	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab
Kapacita prepínania:	10 Gbps
Priepustnosť:	7,44 Mpps
Vyrovňavacia pamäť balíka:	3 Mbit
Mac adresa:	2k
Jumbo rám:	do 15 kB
Režim prenosu:	Uložiť a poslať ďalej

### Životné prostredie

Certifikácia	CE
Prevádzková teplota:	-10°C ~ +50°C
Skladovacia teplota:	-40°C ~ +70°C
Prevádzková vlhkosť:	10% ~ 90% nekondenzujúce
Skladovacia vlhkosť:	5% ~ 95% nekondenzujúce
Umiestnenie:	Stolný alebo nástenný držiak
Rozmery (Š x H x V) v mm:	87 x 54 x 23
Hmotnosť v kg:	0.13

### Obsah balíka

- 1x STRONG Switch 5-Port
- 1x napájací adaptér
- 1x Sprievodca rýchlou inštaláciou
- 1x Bezpečnostná a záručná karta



EAN SW5000M: 9120072375637

PCB: 60

28/07/23