

## Cisco SG200-26FP

**Brand:**Cisco  
**Product code:**SG200-26FP-EU  
**Category:**sieťové prepínače  
**EAN/UPC code:**0882658568961



Cisco SG200-26FP. Typ prepínača: nespravované, Prepínač vrstiev: L2. Typy RJ-45 Ethernet portov: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Konzolový port: RJ-45, Technológia kabeláže Ethernetu - med': 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10GBASE-T. Sieťový štandard: IEEE 802.1ab, IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.. Tabuľka MAC adries: 8000 položky, Limit prepínania: 52 Gbit/s, Priepustnosť: 38,69 miliónov paketov za sekundu. Podpora bezpečnostných algoritmov: 802.1x RADIUS, MD5

### Specs

Funkcie manažmentu		Dizajn	
Typ prepínača	nespravované	LED indikátory	Link,PoE,Status
Prepínač vrstiev	L2	Ventilátor	1
Quality of Service (QoS)	áno	Certifikácia	UL (UL 60950), CSA (CSA 22.2), CE, FCC (CFR 47)
Správa cez webové rozhranie	áno		
Podpora pre Multicast	áno		
Možnosti pripojenia		Výkon	
Počet RJ-45 Ethernet portov	26	Vyrovňavacia pamäť pre packety	4 MB
Typy RJ-45 Ethernet portov	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Možnosť aktualizácie firmvéru	áno
Konzolový port	RJ-45	Úroveň hluku	40,2 decibel
Technológia kabeláže Ethernetu - med'	1000BASE-T, 100BASE-TX, 10GBASE-T	Pamäť typu Flash	16 MB
Počet portov gigabitového Ethernetu	26	Kapacita pamäti	128 MB
Sieť		Sila	
Sieťový štandard	IEEE 802.1ab, IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Vstupné striedavé napätie	100-240 volt
HOL blokácia	áno	Frekvencia vstupného striedavého napätia	50/60 Hz
IGMP snooping	áno	Spotreba elektrickej energie	28,7 watt
Podpora VLAN	áno	Vstupný prúd	3,6 ampér
Podpora 10G	nie	Napájanie cez sieť (PoE)	
STP protokol	áno	Podpora napájania cez Ethernet (PoE)	áno
Podpora kontroly toku	áno	Počet portov Power over Ethernet (PoE)	24
Zrkadlenie portov	áno	Celkový PoE rozpočet	180 watt
		Systémové požiadavky	
		Minimálne systémové požiadavky	Mozilla Firefox v8+, Microsoft Internet Explorer v7+, CAT 5e, TCP/IP
		Prevádzkové prostredie	
		Prevádzkový rozsah teplôt (T-T)	0 - 40 °C
		Rozsah teplôt pri skladovaní (T-T)	-20 - 70 °C
		Odporúčaná prevádzková vlhkosť	10 - 90 %
		Rozsah relatívnej vlhkosti pri skladovaní	10 - 90 %

Krajný pomer	áno
DHCP klient	áno
DHCP server	áno
Agregácia spojenia	áno
Broadcast storm control	áno
<b>Prenos dát</b>	
Tabuľka MAC adries	8000 položky
Limit prepínania	52 Gbit/s
Priepustnosť	38,69 "miliónov paketov za sekundu"
Počet VLAN	4096
Počet radov	4
Počet filtrovaných multicast skupín	256
Podpora pre Jumbo Frames	áno
<b>Bezpečnosť</b>	
Podpora bezpečnostných algoritmov	802.1x RADIUS, MD5
Filtrovanie MAC adries	áno
<b>Protokol</b>	
Správa protokolov	SNMP 1, 2c, 3, HTTP, USM, RMON
<b>Dizajn</b>	
Inštalácia do Racku	áno
Farba	čierna

Tepelné vyžarovanie	85,6 BThU/h
<b>Hmotnosť a rozmery</b>	
Šírka	44 centimeter
Hĺbka	25,7 centimeter
Výška	4,4 centimeter
Hmotnosť	3,8 kg
<b>Údaje o balení</b>	
Stručný návod	áno
Dodávané káble	AC