



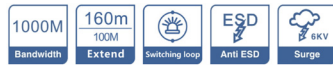
# SG5-M

Switch gigabit cu 4 porturi downlink 10/100/1000Mbps si un port 1 port uplink 10/100/1000Mbps cu functie Switching loop

## Imagine



UTEPO



## Descriere

SG5-M este un switch ethernet gigabit cu functie de detectie a buclelor de retea (switching loops). Functia "switching loop detection" vă ajută să identificați rapid și să eliminați bucele din rețea ce pot încetini sau opri traficul din rețeaua dumneavoastra. Când o buclă este detectata, led-ul de alarma al portului clipește rapid.

Switch-ul dispune de 4 porturi 10/100/1000Mbps pentru conectarea dispozitivelor de rețea cum ar fi camere IP, telefoane IP, PC, NVR, puncte de acces (WiFi), etc. De asemenea, dispune și de 1 port Ethernet 10/100/1000Mbps uplink pentru cascada cu alte switchuri.

Suporta 3 moduri de functionare: default, VLAN, CCTV selectabil cu ajutorul comutatorului de pe panoul frontal.

## Caracteristici

- Porturi rețea: Port 1-4 downlink: 10/100/1000 Mbps  
Port 5 uplink: 10/100/1000 Mbps
- **Funcție Switching loop detection**
- Distanța de transmisie: 100m; 160m mod CCTV
- Cache date: 1M
- Capacitate switch: 10Gbps
- Tabela MAC: 1K
- Protecție supratensiuni, ESD
- Plug and play

## Specificatii

ALIMENTARE	Tensiune de alimentare	5Vcc / 1A
	Consum maxim	<3W
PARAMETRI	Porturi ethernet	Port ethernet gigabit downlink 1-4: 10/100/1000 Mbps Port ethernet gigabit uplink 5: 10/100/1000 Mbps
	Distanța de transmisie	100m, 160m mod CCTV
SWITCH	Standart Ethernet	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X
	Capacitate switch	10Gbps
	Rata redirectionare pachete	7.24Mpps
	Cache intern	1M
	Tabela MAC	1K
	Jumbo Frame	2048bit
MOD DE FUNCTIONARE	Mod 1. DEFAULT	Toate porturile pot comunica liber intre ele, suporta Switching loop.
	Mod 2. VLAN	Porturile 1-3 sunt izolate, neputand comunica intre ele, pot comunica doar cu porturile 4-5.
	Mod 3. CCTV	Mod CCTV extinde distanta de transmisie pana la 160 m, latime de banda 10 Mbps.
INDICATORI STATUS	Indicator alimentare	1 LED verde
	Indicatori porturi	1 LED verde - Link
PROTECTIE SUPRATENSIUNE	Sursa de alimentare	6KV, IEC1000-4-5
	ESD	Descarcare la contact: 6KV Descarcare prin aer: 8KV IEC61000-4-2
MEDIU DE LUCRU	Temperatura de lucru	-10°C ~ +50°C
	Temperatura de depozitare	-40°C ~ +85°C
	Umiditate (fara condensare)	5 ~ 95%, fara condensare
CARACTERISTICI MECANICE	Dimensiuni	122(L) × 92(A) × 25(H) mm
	Montare	Pe perete sau birou
	Carcasa	Metal
	Culoare	Negru
	Masa bruta	0.3 kg

YLI ETERNIT ACCES SRL  
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
T.: +40 264 484989  
W.: www.yli.ro

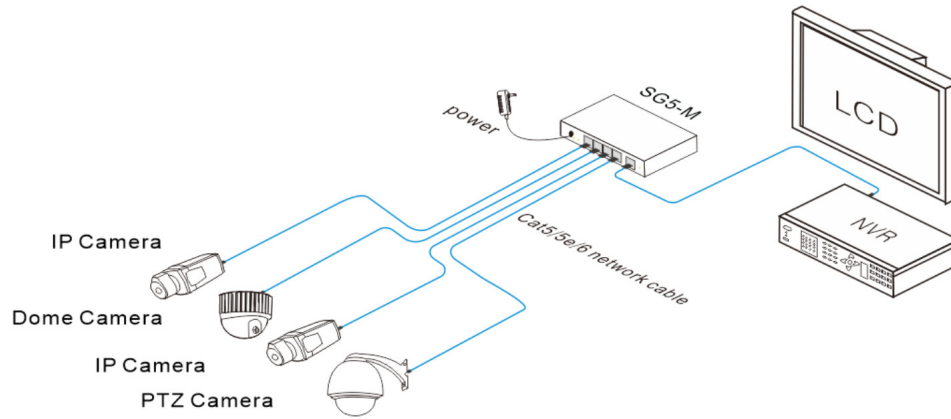
SG5-M  
Switch gigabit cu 4 porturi downlink 10/100/1000Mbps si un port 1 port uplink 10/100/1000Mbps cu functie Switching loop  
FISA TEHNICA



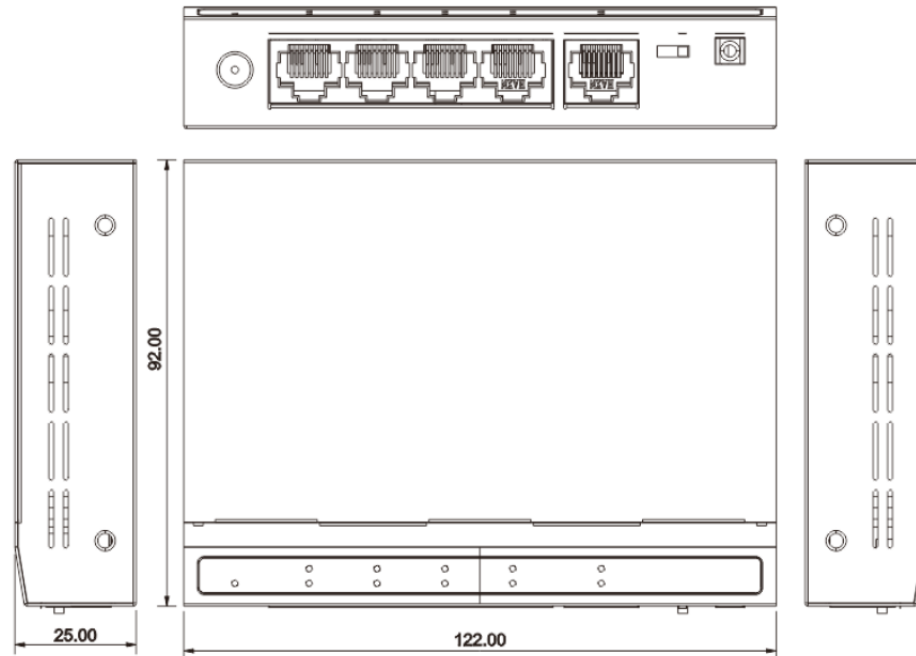
**YLI ETERNIT ACCES SRL**  
 A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
 T.: +40 264 484989  
 W.: www.yli.ro

**SG5-M**  
 Switch gigabit cu 4 porturi downlink 10/100/1000Mbps si un  
 port 1 port uplink 10/100/1000Mbps cu functie Switching loop  
**FISA TEHNICA**

## Aplicatie



## Dimensiuni



## Continut pachet

- Switch 5 porturi 1 buc.
- Sursa de alimentare 5Vcc/1A 1 buc.
- Manual de utilizare 1 buc.

## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
 COLECTARI SEPARATE

