

UTP7208E-A1

Switch ethernet, 8 porturi ethernet 10/100Mbps + 1 port ethernet 1000Mbps uplink + 1 port SFP 1000Mbps uplink

Imagine

UTEPO



Descriere

UTP7208E-A1 este un switch ethernet. Switch-ul dispune de 8 porturi pentru downlink 10/100Mbps, un port uplink 10/100/1000 Mbps Ethernet si un port uplink 1000 Mbps SFP pentru cascada cu alte switch-uri sau transmitia la distanta mai mare de a datelor. Capacitatea switch-ului este de 5.6 Gbps, cache date de 1 Mbit. Nivelul de protectie impotriva interferentelor este ridicat. Contactele porturilor RJ45 sunt din cupru pur si au forma plata, suprafata de contact fiind marita, imbunatatindu-se astfel calitatea semnalului. Design-ul industrial face posibila functionarea acestuia pe o plaja larga de temperatura (-40°C ~ +75°C).

Este prevazut cu un port pentru alimentare redundanta si poate fi alimentat din doua surse de tensiune separate, astfel asigurandu-se un backup stabil in cazul caderilor de tensiune.

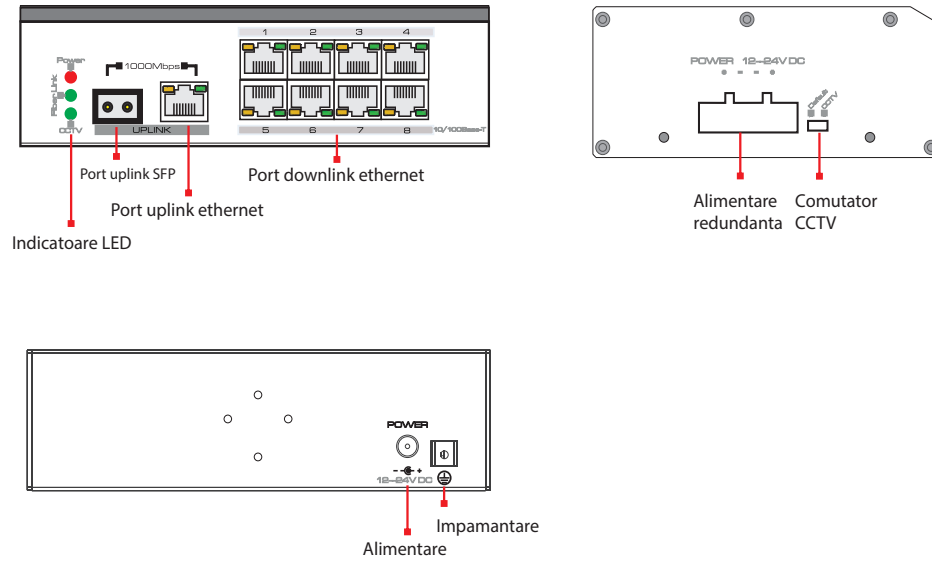
Caracteristici

- Porturi downlink: Port T1-T8: 10 / 100 Mbps Ethernet
Port uplink: 10/ 100/ 1000 Mbps Ethernet
Port uplink: 1000 Mbps SFP
- Port alimentare redundanta
- Cache date 1Mb
- Capacitate switch 5.6Gbps
- Mod schimb de date: Stocare & Transfer
- Protectie la descarcari electrice / electrostatice, 6KV / 8KV

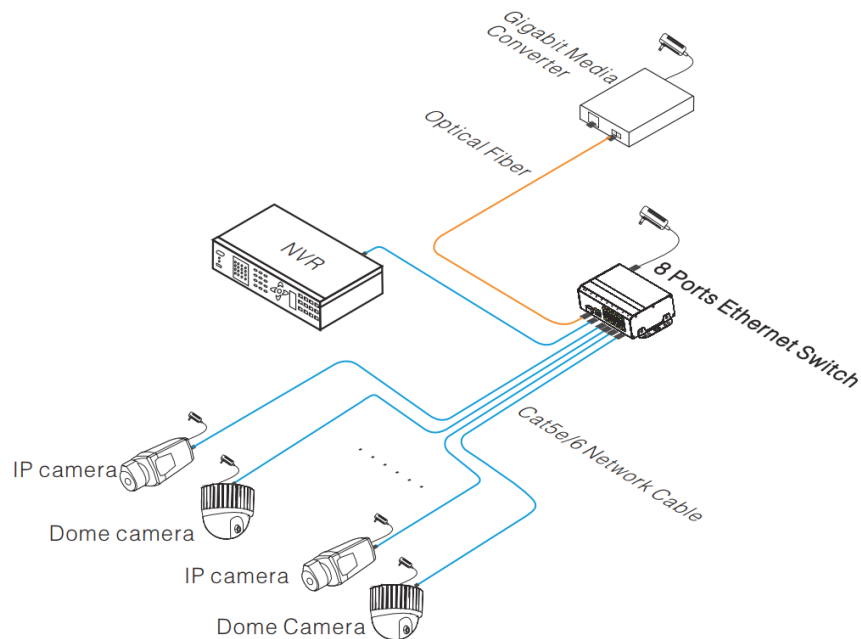
Specificatii

ALIMENTARE	Tensiune de alimentare	12 ~ 24Vcc, 1A
	Consum	<5W
Parametri	Porturi ethernet	Porturi T1-T8 downlink: 10/ 100 Mbps Ethernet Port uplink: 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet Port uplink: 1000 Mbps SFP
	Distanta transmisie	Port downlink Ethernet: 0 ~ 150 m, CCTV: 0 ~ 250 m Port uplink Ethernet: 0 ~ 150 m Port uplink SFP: in functie de modulul SFP
SWITCH	Standard ethernet	IEEE802. 3 10BASE-T, IEEE802. 3u 100BASE-TX, IEEE802. 3ab 1000BASE-TX, IEEE802. 3z 1000-SX/LX, IEEE802. 3X,
	Capacitate switch	5.6Gbps
	Rata redirectionare pachete	4.17Mbps
	Cache intern	1Mb
	Tabela MAC	8K
INDICATOR STATUS	Alimentare	1 x LED rosu
	Ethernet	Transfer date: 1 x LED verde; LED galben OFF
	SFP	Transfer date: 1 x LED verde
PROTECTIE	ESD	Descarcare la contact: 6KV Descarcare prin aer: 8KV Standard: IEC61000-4-2
	Descarcari electrice	6KV Standard: IEC61000-4-5
MEDIU DE LUCRU	Temperatura de lucru	-40°C ~ +75°C
	Temperatura de depozitare	-40°C ~ +85°C
	Umiditate (fara condensare)	0-95%
CARACTERISTICI MECANICE	Montare	Pe sina DIN/ pe perete / pe birou
	Dimensiuni	163 (l) × 110(A) × 46.5(H) mm
	Carcasa	Aluminiu
	Culoare	Negru
	Masa	0.545 kg

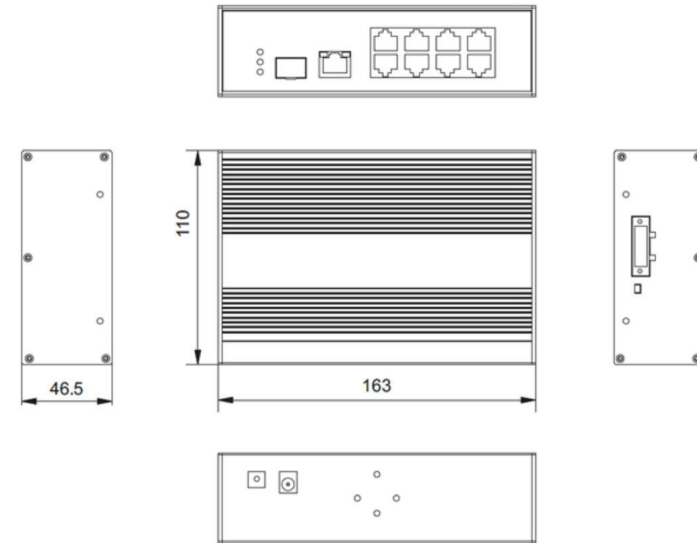
Parti si functii



Aplicatii



Dimensiuni



Continut pachet

• Switch	1 buc.
• Cablu alimentare	1 buc.
• Sursa de alimentare 12Vcc / 1.0A	1 buc.
• Accesorii prindere perete	1 set
• Accesorii prindere sina DIN	1 set
• Picioruse autoadezive	1 set
• Bloc terminal alimentare	1 buc.
• Manual de utilizare	1 buc.

ATENTIE!!!

Este obligatorie conectarea bornei de impamantare a echipamentului!

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

