

UTP7208E-POE-A1

8+1+1 portos PoE+ switch SFP porttal.

Kép



Leírás

PoE vagyis Power Over Ethernet eszközök lényege, hogy a hálózati kábelben (UTP) a végesezők számára szükséges tápellátást is továbbítani tudják. Leggyakrabban IP kamerák, vagy VoIP telefonok esetében használatos szabvány a PoE. A PoE tápellátást több osztályba sorolják, ennek lényege, hogy egyre nagyobb teljesítményt képesek átvinni ugyanazon a fennmaradt szabad ereken. Az UTEPO cég az egyik vezető jelátviteli eszközöket gyártó cég. Jó minőségű eszközei a videotechnikában már évek óta piacvezetők.

8 portos PoE switch

A 8 portos PoE+ switch 8 LAN porttal, 1 UTP-Uplinkkel, valamint egy SFP (optikai) Uplinkkel rendelkezik. Rackbe szerelhető portonként resetelhető switch, mely CCTV módban akár 250m-re is képes tápfeszültséget és jelet küldeni. Portonként pedig eléri a 48V 30W teljesítményt is, ezzel lehetővé teszi nagy méretű, vagy akár High Speed Dome IP kamerák tápellátását.

Specifikáció

Tápellátás

Tápfeszültség	48~54V DC
Switch áramfelvétele	<100mA

Hálózat

Ethernet portok száma	8+1
Ethernet portok (normál)	10/100Mbps
Ethernet portok (CCTV)	10Mbps
UPLINK (UTP)	10/100/1000 Mbps
UPLINK (SFP)	1000Mbps
Átviteli távolság (LAN)	0~100m
Átviteli távolság (CCTV)	0~250m
SFP	SFP modul teljesítményétől függ
Kábelek	Cat5e/Cat6
PoE protokoll	IEEE802.3 af/at
PoE teljesítmény	<30W portonként, max 120W

Visszajelzések

Power LED	Előlap 1 db piros Oldal lemez 1 db piros
CCTV LED	1 db zöld
Optikai LED	1 db zöld
Uplink LED	1 db zöld
Downlink LED	Minden porton PoE és LINK jelzés

Védelem

Villámvédelem portokon	6KV IEC61000-4-5
ESD	3 szint IEC61000-4-2

Használat

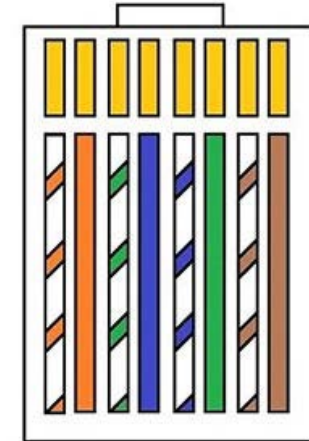
Működési hőmérséklet	-40°C ~ 75°C
Tárolási hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Páratartalom tűrés	max. 95% (nem lecsapódó)

Fizikai tulajdonságok

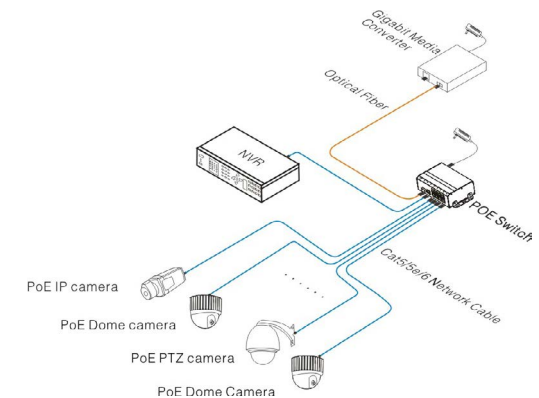
Mérete	163mm x 110,5mm x 46,5 mm
Anyaga	alumínium
Színe	fekete
Súly	575 g
Telepíthetőség	DIN sínre, falra

UTP kábel érsorrend

Switchek használata esetén "egyenes" kötésű kábelekre van szükség, javasoljuk az alábbi bekötési sorrendet.



Hálózat összeállítás



Gyártók és tanúsítványok

