



Powerful Solutions

EagleVision CCTV

SECURITY SOLUTIONS AND TECHNOLOGIES

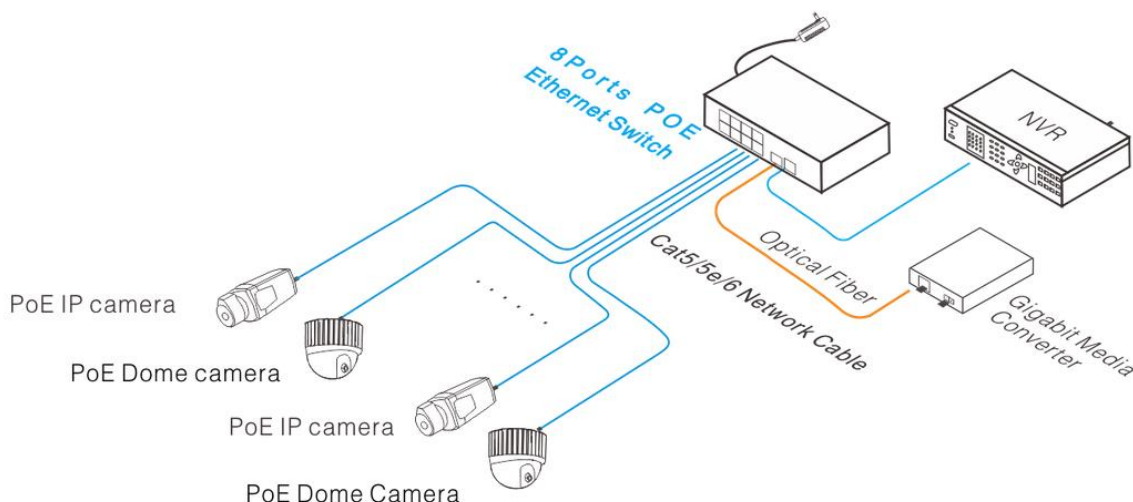
Switch Industrial 8 Portas POE - 1 SFP - 1 uplink

- 1 óptica de uplink suporta dados full duplex
- 1 Portas ethernet de uplink suporta dados full duplex
- 8 portas ethernet 10/100mbs com POE af/at 30W
- 1 porta ethernet 10/100/1000mbs com HPOE++ 60W (Modelo opcional)
- Protetor de surto 6KV/8KV reduz danos causado por indução de raios.
- Função Chave CCTV, evita a disseminação do vírus e ataques Ethernet
- Alcance de transmissão de dados/energia em até 150m
- Uso industrial com dissipador de calor



O switch ethernet industrial EagleVision fornece 1 porta ethernet e 1 porta óptica de uplink, e 8 portas PoE(af/at) que suportam padrão de fonte de energia af/at. Projetado para acesso à rede de câmeras IP POE, suporta função de chave CCTV para ativar VLAN e restringir o *Netstorm*, protegendo a segurança da informação e evitar a disseminação do vírus e ataques Ethernet. A interface óptica pode ser integrada com transceptores ópticos de fibra multimodo ou monomodo e comutadores de rede, resolvendo o problema da transmissão de longa distância.

Aplicação





Especificações Técnicas

Model	EN-SWU7108P
Downstream Ports	8x 10/100Base-TX PoE RJ45
Uplink Ports	1x1000Base-X SFP Port and 1x10/100/1000Base-T RJ45 Port
Network Standard	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3 X
Switch Fabric	5.6Gbps
Throughput	4Mpps
Switch Architecture	Store and Forward
Memory Buffer	1M
MAC Table	8K
CCTV Mode	1. Realize VLAN: 1 ~ 8 downlink PoE ports communicate with uplink ports only; 2. Extend the POE Ports transmission distance up to 250m (Max distance will depend on the camera and cable), but the downlink bandwidth only 10Mbps; 3. PoE watchdog (Detect POE device when it is frozen, reboot automatically)
PoE Standard	802.3af/at
PsE Type	End-span
Power Pin Assignment	1/2(+), 3/6(-)
PoE Power Output	48~57V DC , 30 watts max
PoE Budge	240 watts max(Default power supply: 120W)
Lightning protection	6KV Execute: IEC61000-4-5
ESD	6KV Contact discharge
	8KV Air discharge
	Execute: IEC61000-4-2
Power Supply	DC 48~57V
Power Dissipation	< 6W
Work temperature	-30°C~65°C
Storage temperature	-40°C~85°C
Humidity(Non-condensin)	5%-95%
Dimension (LxWxH)	159mmx110mmx44mm
Weight	500g
Regulator	CE、FCC、ROHS

