

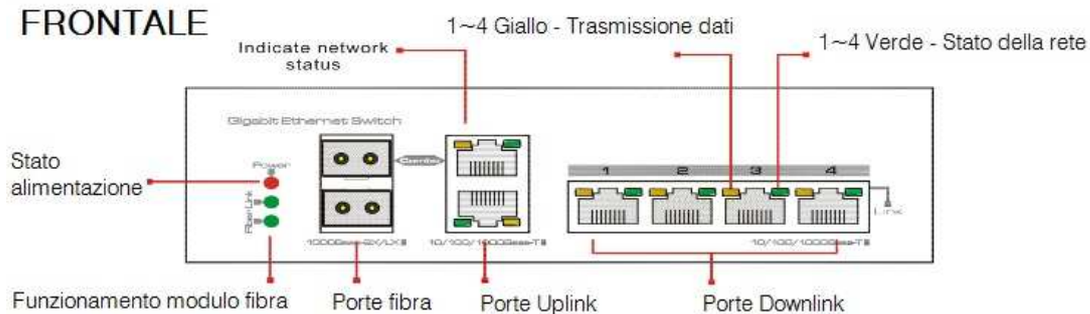
AIVUSWI04G



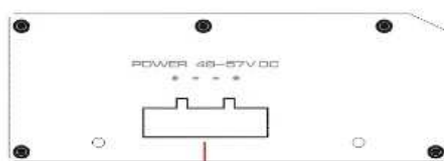
Switch industriale 4+3 porte Gigabit

Switch con porte combo: L'utilizzo della prima porta SFP esclude l'utilizzo della rispettiva porta uplink ethernet e viceversa.

FRONTALE

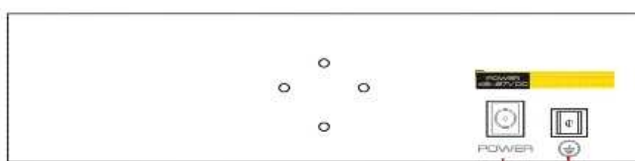


LATO SINISTRO



Ingresso alimentazione

POSTERIORE

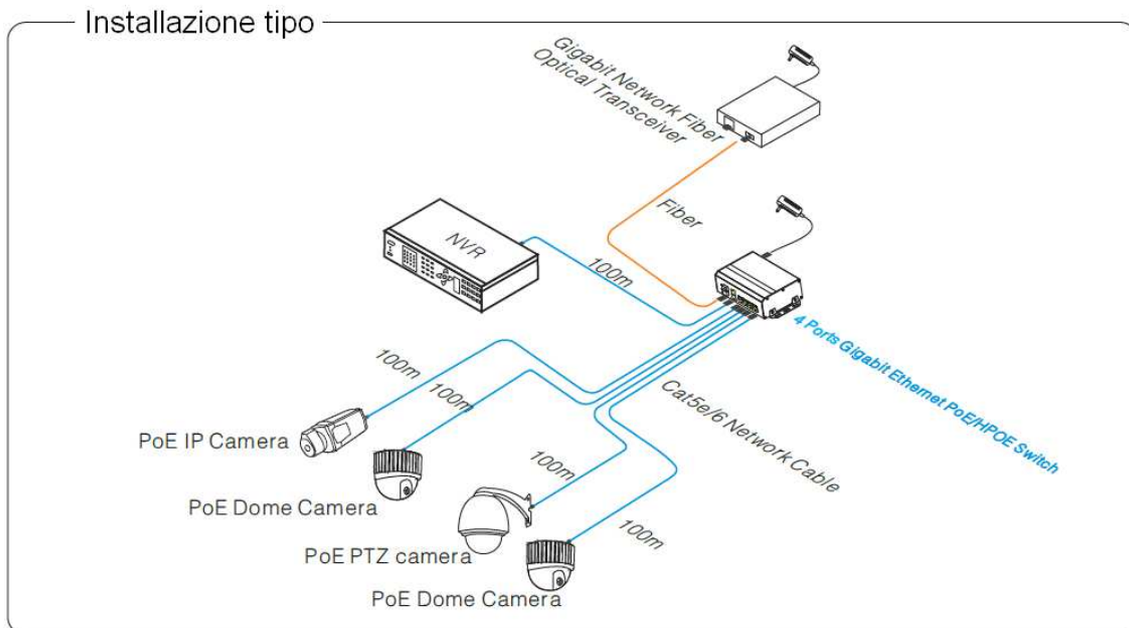


Ingresso alimentazione

Terra



advanced
innovations



● Specifiche tecniche

Tipo	Switch industriale 4 porte Gigabit
Alimentazione	12~24Vcc (alimentatore esterno)
Consumo base (no PoE)	Max 6W
Porte Ethernet	Porte combo SFP fibra: 1000Mbps Altre porte: 10/100/1000Mbps
Distanza di trasmissione	Porte ethernet: 100m Porte SFP: dipende dal modulo di trasmissione inserito
Standard PoE	-
Alimentazione PoE	-
Potenza PoE	-
Standard ethernet	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z
Modalità switch	Store and forward
Buffer pacchetti	1M
Indirizzi MAC	8k
Led alimentazione	1 rosso
Led porte ottiche	LED verde: fibra funzionante
Led porte uplink	LED porte RJ45 indicano il funzionamento della porta
Led porte ethernet	LED verde: porta attiva / LED giallo: trasmissione dati
Standard protezione	IEC61000-4-5 / IEC61000-4-2
Temperatura e umidità	Operativa -40°~75°C/Stoccaggio -40~85°C / Umid. 0°~95° non cond.
Dimensioni	110x163x46mm
Peso	510g
MTBF	50000h
Certificazioni	CE, RoHS

Advanced Innovations Srl
Via dell'artigianato, 32F
20865 Usmate Velate (MB)
Tel. +39 039 682 96 36
Fax. +39 039 675 32 07
info@ad-in.net

