



Switch Ethernet 10/100 su fibra plastica

100Mbps garantiti in qualsiasi ambiente?
Semplice... è fibra plastica!

www.luceat.it



- Switch Ethernet 5 porte 10/100
- Distanza fino a 200m (10Mbps) e 100m (100Mbps)
- Compatibile Ethernet IEEE 802.3u
- Ottimizzato per video su IP
- Configurabile da 1 a 4 porte ottiche
- Compatibile Real-time Ethernet IEEE 802.1p
- Immune alle interferenze e.m.
- Ideale in abbinamento a LiteNet

Applicazioni

- Automazione Industriale
- LAN
- Videosorveglianza digitale



Switch Ethernet 10/100 su fibra plastica



www.luceat.it

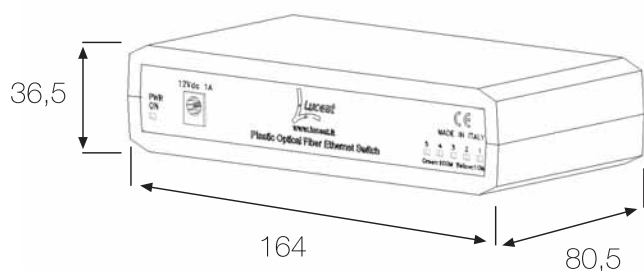
Specifiche Tecniche

Caratteristiche



Velocità di trasmissione in elettrico (Mbps)	10/100
Velocità di trasmissione in ottico (Mbps)	10 o 10/100
Distanza di funzionamento Porta ottica 10Mbps (m)	0 ~ 200
Distanza di funzionamento Porta ottica 10/100Mbps (m)	0 ~ 100
Alimentazione (V)	12VDC
Consumo (mA)	1000 max.
Peso (g)	250
Dimensioni (mm)	164x80,5x36,5
Connettore elettrico	RJ45
Connettore ottico	F-SMA
Connettore alimentazione	Jack 2,1 mm
Immunità EMI	Totale
Temperatura di immagazzinamento (°C)	-10 ÷ +80
Temperatura di funzionamento (°C)	0 ÷ +60

Dimensioni (mm)



Schema di collegamento

Collegamento punto-punto



Collegamento rete mista



Informazioni per ordini

Codice	Modello	Descrizione	Contenitore
320.SIS.ETHS410S005P	Switch Ethernet 5P 10	4 porte RJ45 - 1 porta ottica 10 Mbps	Plastico
320.SIS.ETHS.320.S005P	Switch Ethernet 5P 10	3 porte RJ45 - 2 porte ottiche 10 Mbps	Plastico
320.SIS.ETHS.401.S005P	Switch Ethernet 5P 10/100	4 porte RJ45 - 1 porta ottica 10/100 Mbps	Plastico
320.SIS.ETHS.302.S005P	Switch Ethernet 5P 10/100	3 porte RJ45 - 2 porte ottiche 10/100 Mbps	Plastico