

	<a href="#">SCHERMO INTERNO PER SPINA RJ-45 RJ45/WP-S/INF*P100</a>	<a href="#">SWITCH INDUSTRIALE POE TSW200 A 8 PORTE SFP Teltonika</a>	<a href="#">ILLUMINATORE A INFRAROSSI PER USO ESTERNO LIR-IC88 IR LAB</a>	<a href="#">SWITCH POE SPS-2P/1SFP A 2 PORTE + SFP</a>
				
	4.86 EUR 5.93 EUR	74.16 EUR 90.48 EUR	161.56 EUR 197.10 EUR	50.14 EUR 61.17 EUR
Gamma	...	...	180 m	...
Angolo d'illuminazione	...	...	40 °	...
Incluso nel pacchetto:	<b>100 unità Il prezzo indicato è per una confezione</b>			
Interruttore crepuscolare	...	...	✓	...
Uso destinato	Schermo interno per spina modulare RJ-45	...	...	...
Materiale	Gomma	...	...	...
Colore	Grigio	...	...	...
Porte LAN	...	• 8 RJ45 ( 8 x PoE+ (802.3af/at) ), • 2 x SFP (Uplink)	...	2 x RJ45, PoE (802.3af/at)
Lunghezza d'onda ottica	...	...	850 nm	...
Grado di protezione	...	...	IP66	...
Gestione	...	—	...	—
Velocità di trasmissione	...	• 10 / 100 / 1000 Mbps - 8 Porte LAN & PoE, • 1000 Mbps - 2 Porte SFP (Uplink)	...	1 porta SFP : 1000 Mbps + 2 Porte LAN & PoE : 10 / 100 / 1000 Mbps
Indicatori LED	...	Power, Link/Act, SFP	...	PWR - Power, FL - Link/Act porta SFP, Speed - 1000 Mbps, Link/Act
Potenza massima di uscita	...	30 W / porta PoE - Porte 1 ... 8	...	25.5 W / porta PoE
Potenza totale massima	...	240 W	...	51 W
Tabella degli indirizzi MAC	...	2k	...	1k
Umidità relativa ambiente ammissibile	...	...	...	10 % ... 90 %
Alcune caratteristiche	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rilevamento automatico MDI/MDI-X - rileva automaticamente la modalità di trasmissione dei dati</li> <li>• Durable aluminum housing</li> <li>• Resistenza agli urti</li> <li>• Progettato per applicazioni industriali in una vasta gamma di temperature.</li> <li>• Mounting on DIN rail,</li> <li>• 2-pin industrial power socket,</li> <li>• Wide range of supported supply voltages</li> <li>• Messa a terra</li> <li>• Grado di protezione : IP30</li> </ul>	...	...

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
Lunedì-Venerdì: 8.00-19.00 / Sabato: 8.00-14.00

Certificati	...	CE, UKCA, FCC	...	CE
Custodia	...	Alluminio	Metallo	...
Alimentazione	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 ... 57 V DC (l'alimentatore non è fornito in dotazione),</li> <li>• 44 ... 57 V DC - PoE IN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 V DC / 1.2 A</li> <li>• 24 V AC / 950 mA</li> </ul>	52 V DC / 1.25 A (alimentatore fornito in dotazione) (Presca 2.5/5.5mm)
Consumo di energia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• max. 5.5 W</li> <li>• PoE max. 245.5 W</li> </ul>	...	...
Temperatura di funzionamento	...	-40 °C ... 75 °C	-30 °C ... 40 °C	-20 °C ... 70 °C
Peso	0.001 kg	0.51 kg	2.0 kg	0.13 kg
Dimensioni	27 x 12 x 15 mm	132 x 44 x 95 mm	Ø 157 x 228 mm	97 x 71 x 27 mm
Costruttore / Marca	...	Teltonika	IR LAB	...
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni