




	<a href="#">SWITCH POE TL-SF1005P 5-PORTOWY TP-LINK</a>	<a href="#">MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-4 ROGER</a>	<a href="#">ZŁACZKA SKRETNA ZSE1-1.0/6.0-B</a>
			
	185.44 PLN 228.09 PLN	2470.00 PLN 3038.10 PLN	1.11 PLN 1.37 PLN
Porty LAN	5 x RJ45 ( 4 PoE )	...	...
Ilość obsługiwanych przejść	...	4	...
Zastosowanie	...	...	Przewody drutowe
Wejścia	...	8	...
Materiał	...	...	Plastik
Wyjścia	...	8	...
Przewód	...	...	1.0 mm <sup>2</sup> ... 6.0 mm <sup>2</sup>
Ilość użytkowników	...	max. 8192 - Liczba identyfikatorów	...
Napięcie znamionowe	...	...	400 V
Zarządzanie	—	...	...
Prąd znamionowy	...	...	41 A
Ilość nośników dla identyfikatora	...	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.	...
Kolor	...	...	Czarny
Liczba uprawnień na identyfikator	...	32	...
Pamięć bufora	...	Bufor 8 000 000 zdarzeń	...
Obsługa czytników MCT	...	16 szt.	...
Diody LED	Power, Link/Act, PoE, PoE Max	...	...
Podłączenia czytników	...	4 szt. - Wiegand / PRT	...
Liczba punktów logowania	...	8	...
Liczba terminali dostępu	...	16	...
Szybkość transmisji	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 4 Porty LAN & PoE	...	...
Ilość stref dostępu	...	8	...
Ilość stref alarmowych	...	8	...
Maksymalna moc wyjściowa	15.4 W / port PoE	...	...
Liczba węzłów automatyki	...	8	...
Maksymalna sumaryczna moc	58 W	...	...
Tablica adresów MAC	2k	...	...
Współpraca z akumulatorem	...	13.8 V / 7 Ah	...
Tryby pracy	100 m, 100 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6	...	...

Komunikacja	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethernet 10BASE-T 10/100 Mb/s - Gniazdo RJ-45</li> <li>• 2 x Port RS-485</li> <li>• RACS (Roger)</li> </ul>	...
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS	...	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• (RJ45) 10/100 Mb Auto-Negotiation, Auto MDI/MDIX</li> <li>• IEEE802.3x Flow Control</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterowanie automatyką z poziomym terminali systemu</li> <li>• Prezentacja stanów dozoru alarmowego na terminalach</li> <li>• Sterowanie stanem dozoru stref systemu alarmowego</li> <li>• Integracja sprzętowa z systemem alarmowym i ppoż.</li> <li>• Wielofunkcyjne wejścia parametryczne w tym Double Wiring</li> <li>• Tygodniowe harmonogramy dostępu</li> <li>• Wieloletnie kalendarze wyjątków</li> <li>• Obsługa zintegrowana w programie VISO</li> </ul>	...
Zasilanie	48 V DC / 1.25 A (zasilacz w komplecie)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 17 ... 18 V AC</li> <li>• 10 ... 15 V DC</li> <li>• 22 ... 26 V DC</li> </ul>	...
Temperatura pracy	...	5 °C ... 40 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	≤ 95 % (bez kondensacji)	...
Waga	0.25 kg	0.15 kg	...
Wymiary	100 x 98 x 25 mm	175 x 72 x 30 mm	27 x 19 x 12 mm
Producent / Marka	TP-LINK	ROGER	SIMET
Gwarancja	3 lata	3 lata	2 lata