

型式	SE8502-M12
適合規格	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX
電源電圧	9-48 VDC
消費電力	3.6W max.
過電流保護	なし
逆極性保護	あり
ポート数	10/100BASE-TX x 1ポート
ポート仕様	4-Pin D-code Female M125 x 1ポート
	オート MDI/MDI-X対応 10/100Mbps Fast Ethernet full duplex auto negotiation Auto-Negotiation 10/100Mbps Full/half duplex: 固定設定不可
LED表示	LAN(緑/オレンジ) COM(緑/オレンジ) RUN(緑/赤)
アラーム接点	なし
使用温度範囲	-40~75°C
保存温度範囲	-40~85°C
使用湿度範囲	5~95%RH(Non-condensing)
保存湿度範囲	5~95%RH(Non-condensing)
外形寸法	W79.6 x D23.6 x H144.6mm
質量	700g
添付品	DINレールキット x 1 製品設置ガイド(保証書入り) x 1 製品用CD (アプリケーション用インフォメーション) x 1
オプション品	なし

その他

		SE8502-M12	
Serial	コネクタ	8-Pin A-Code Female M12	
	Mode	RS-232/RS-422/RS-485	
	Isolation	なし	
	ポート	2	
	ボーレート	110bps~921kbps	
	Parity	None, Odd, Even, Mark, Space	
	Data bits	5,6,7,8	
	Stop Bit	1,2	
	Flow Control	None, Xon/Xoff, RTS/CTS	
電源	入力部分	4-Pin A-Code Female M12	
	入力電圧	9-48 VDC	
	入力電流	0.40A	
	消費電力	3.6W max.	
	逆接続防止機能	あり	
	電源入力	2入力	
規格	EMC	FCC Class A, CE Class A	
	EMS	ESD Level 3, RS Level 3, EFT Level 3, Surge Level 2, CS Level 3, PFMF Level 1, DIP.	
		Shock	IEC 60068-2-27
		Freefall	IEC 60068-2-32
		Vibration	IEC 60068-2-64
		Railway Application	EN 50155, EN50121-3-2, EN 50121-4
	MTBF	28 years	
	Protection	IP68 @ 1 hour	
	使用温度範囲	-40~75°C	
保存温度範囲	-40~85°C		
使用湿度範囲	5~95%RH(Non-condensing)		
サイズ(W x H x D)	79.6mm x 144.6mm x 23.6mm		
材質	Metal		
リセットボタン	あり		
設置方法	据え置き		
重量	700g		
無償保証期間	1年		
Software	Configuration	Serial Manager / Web UI / Telnet	
	Virtual COM	Windows / Linux driver	
	Supported Protocol	IPv4, ICMP, TCP, UDP, DHCP Client, SNMP, HTTP, Telnet, RFC2217, NTP, DNS, SMTP	
Link Mode	TCP Server	4 Connections, Virtual COM, Reverse Telnet	
	TCP Client	Dual Destinations or Virtual COM	
	UDP	4 Ranges of IPs	