

USB⇔4 線式 RS485 全 2 重 小型変換ユニット

USB-4W485-RJ45-DS9P(Dsub9 ピン仕様)

USB-4W485-RJ45-T9P (端子台 9 ピン仕様) RoHS 対応

- ・本機はタバコ箱サイズの USB⇔4 線式 RS485 (全二重) 変換器です。
- ・ボーレートなど通信条件は設定不要です
- ・4 線式 RS485 側コネクタは、接続ミスのない Dsub 9 ピンタイプと現場工事に大変便利な端子台タイプがあります。また、どちらのタイプにも RJ45 コネクタを搭載し、姉妹製品(KS-485N-RJ45W4/KS-485I-RJ45W4)と市販の LAN ケーブルで直結できます。(※自機同士を RJ45 コネクタで接続する場合は専用ケーブル TCBL222 が必要になります。)
- ・全信号ラインに過電圧保護するサージアブソーバーを装備し、過電圧対策を施しています。【ESD 試験±15KV クリア】



USB-4W485-RJ45-DS9P
税別価格 ¥ 19,000-



USB-4W485-RJ45-T9P
税別価格 ¥ 19,000-

型番	USB-4W485-RJ45-DS9P	USB-4W485-RJ45-T9P
USB インタフェース	バススピード	ハイスピード(12Mbps)
	最大転送距離	5m
	接続コネクタ	USB Bタイプ
4 線式 RS485 インタフェース	最大転送速度	3Mbps
	最大転送距離	総延長 1.2km
	接続ユニット数	1~31 台
	出力	平衡型 負荷抵抗 27Ωにて 差動電圧 1.5V 以上
	終端抵抗	100Ω終端抵抗 (有効、無効選択可) 工場出荷時は有効
	接続コネクタ (CN 3)	RJ45(8P8C) ・全ピンフェライト入りノイズ減衰仕様 ・サージアブソーバーによる過電圧保護回路付
	接続コネクタ (CN 2)	Dsub 9 ピン: オス インチネジ適合 全ピンサージアブソーバーによる過電圧保護回路付 ※推奨ケーブル: Ethernet 用 CAT5 シールド付き、ツイストペア線に ±を必ずアサインすること。残線は SG へ接続
電源	端子台 9 ピン: ML-700-NH-9P サトーパーツ製 全ピンサージアブソーバーによる過電圧保護回路付 ※適合ケーブル: ・単線 0.4mm (AWG26) ~φ1.2mm (AWG16) ・撚線 0.3mm (AWG22) ~φ0.75mm (AWG20)	
動作温度・湿度	USB バス電源 (+5V) Typ100mA Max500mA	
保存温度・湿度	0~70℃、30~80% (結露しないこと)	
外形寸法(突起部含まず)	-20~75℃、5~85% (結露なし)	
重量	58(W)×81(D)×21(H)	
付属品	約 140g	
オプション	USB ケーブル、マニュアル、 インストール CD、インストールマニュアル	
	DIN レール対応取付金具 (SSTK-05)	

