

型式	SW1501	SW1501T	SW1502	SW1502T
適合規格	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T			
電源電圧	9-48 VDC	3.3 VDC	9-48 VDC	3.3 VDC
消費電力	5.85 max.			
過電流保護	なし			
逆極性保護	あり	なし	あり	なし
ポート数	10/100/1000BASE-X x 1ポート			
ポート仕様	RJ-45 x 1ポート auto-MDI/MDI-X: 対応、auto-negotiation: 対応、10/100Mbps Full/half duplex: 固定設定不可			
LED表示	お客様との打ち合わせにより決定			
アラーム接点	なし			
使用温度範囲	-10° C~60° C			
保存温度範囲	-40° C~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 サイズ(W x H x D)	W37 x D75 x H100mm	W18 x D75 x H100mm	W37 x D75 x H100mm	W18 x D75 x H100mm
質量	150g	70g	150g	70g
添付品	お客様との打ち合わせにより決定			
オプション品	お客様との打ち合わせにより決定			

その他		SW1501	SW1501T	SW1502	SW1502T
System	CPU	Freescale PowerPC MPC8308 333MHz			
	Flash	32 Mbytes			
	RAM	128 Mbytes			
	EEPROM	8 Kbytes			
	Watchdog	Hardware			
	RF	Atheros AR9382			
	無線	アンテナコネクタ	RP-SMA		
標準アンテナ		3/5dBi			
適合規格		IEEE802.11 a/b/g/n			
セキュリティ		WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, 802.1x			
暗号化		TKIP, AES			
送信パワー		17dBm max.			
受信感度		-98dBm max.			
スピード		300Mbps			
Topologies		Infrastructure, Ad-Hoc			
Serial		コネクタ	DB9 (SW1501)	2.0mm Pitch Header	DB9 (SW1501)
	Mode	RS-232 / 422 / 485	TTL	RS-232 / 422 / 485	TTL
	Isolation	なし			
	ポート	1		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	5.08mm 3-pin Lockable Terminal	2.0mm Pitch Header	5.08mm 3-pin Lockable Terminal	2.0mm Pitch Header
	入力電流	0.65A	1.77A	0.65A	1.77A
	電源入力	1入力			
規格	EMC	FCC Class A, CE Class A, NCC, BSMI			
	Safety	UL60950-1, EN 60950-1, CNS 143336			
	Protection	IP50			
リセットボタン	あり				
無償保証期間	1年				