

# TUW-FSM8D/T & TUW-FSM8D/R

## 8 Ch VIDEO AHD/TVI/CVI/CVBS with RS485 to FIBER CONVERTER (Single Mode)

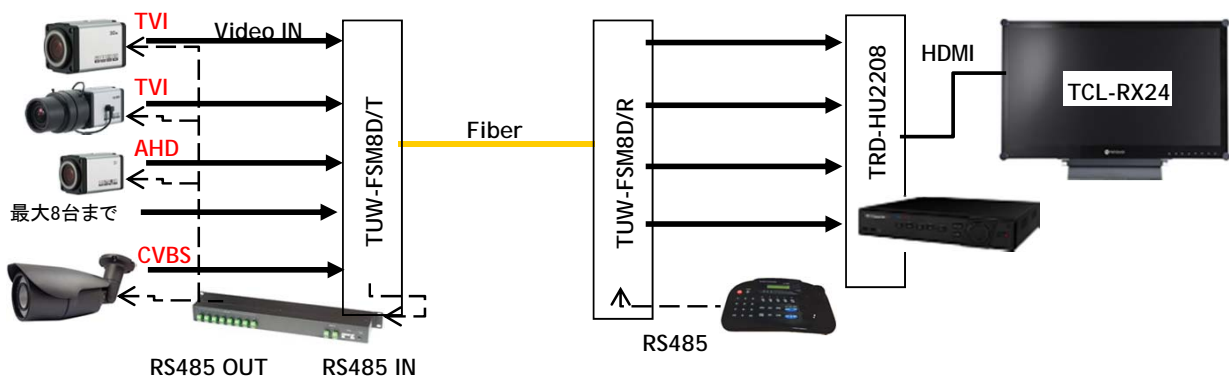
8chビデオ、データ1系統 光ファイバー送信ユニット/受信ユニット(シングルモード)



4MP(最大2240x1680)対応 非圧縮  
 AHD/TVI/CVI/CVBS ビデオフォーマット自動検出  
 従来のアナログビデオ960H/D1も対応  
 伝送距離20km \*オプション:40km/80km  
 ロッククロック、EMI・RF干渉なし  
 4KV サージ保護回路内蔵  
 MTBF>100,000時間  
 動作環境温度 -40℃~75℃  
 従来のシャーシTUW-RU19P2に搭載可能

※電源アダプター(TY-S12-5000)別途要

	TUW-FSM8D/T 送信ユニット	TUW-FSM8D/R 受信ユニット
ファイバータイプ	シングルモード [9/125μm]	
ファイバーコネクタ形状	SC ※他のコネクタはご相談ください	
伝送距離	標準10km ※オプション 20km~80km	
伝送レート	2.5G	
波長	T:1310nm/R:1550nm	T:1550nm/R:1310nm
信号タイプ	AHD/TVI/CVI/CVBS	-
入力信号レベル	>500mV p-p 75Ω BNC	-
ケーブル伝送距離		-
1080p:75-5	約300m(5CFB以上)	-
720p:75-5	約500m(5CFB以上)	-
信号タイプ	-	AHD/TVI/CVI/CVBS
出力信号レベル	-	1V p-p 75Ω BNC
データタイプ	RS-422/RS-485/RS-232 (Half Duplex/Full、2線/4線)	
ボーレート	1200~9600 bps	
ビットエラーレート	≤10 <sup>-7</sup>	
データ線コネクタ形状	フェニックス	
LED	電源、ビデオ、データ	
MTBF	100,000時間	
使用電源	DC12V	
消費電力	10W以下	
動作環境温度	-40℃~+75℃ RH90% (ただし、結露なきこと)	
保管環境温度	-40℃~+80℃ RH90% (ただし、結露なきこと)	
外形寸法(WxHxD)	160x52x155mm (ラックマウントシェルフ:428x178x172mm)	
重量	1.2kg (BOXなし・モジュールのみの場合1枚:440g)	
適合規格	FCC、CE	



※カメラへは別途電源供給要

製品の向上のため、仕様・デザインが予告なく変更されます。

Aug-21