

## TUW-FSM4/T & TUW-FSM4/R

4Ch VIDEO AHD/TVI/CVI/960H to FIBER CONVERTER (Single Mode)

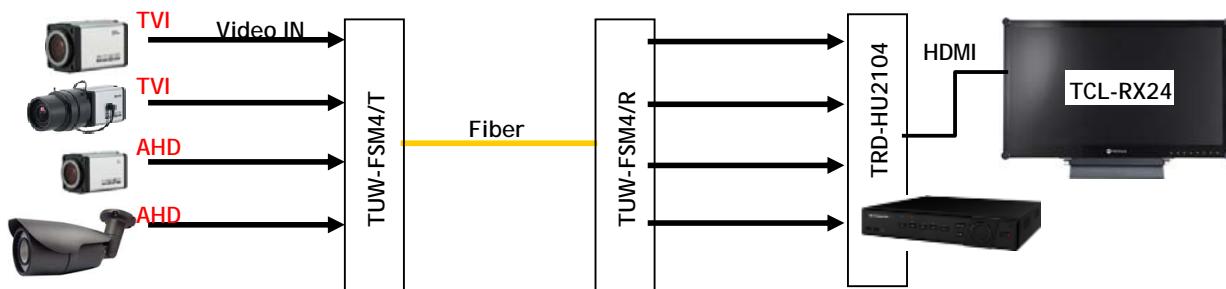
4chアナログハイビジョンビデオ 光ファイバー送信ユニット/受信ユニット(シングルモード)



4MP(最大2240×1680)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  
 ローカロストーク、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°C～75°C  
 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-FSM4D/T 送信ユニット	TUW-FSM4D/R 受信ユニット
ファイバータイプ	シングルモード [9/125 μm]	
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20km ※オプション 長距離はご相談ください	
伝送レート	3G	
波長	T:1310nm/R:1550nm	T:1550nm/R:1310nm
映像信号入力/出力数	4 BNC	
信号タイプ	AHD/TVI/CVI/CVBS	
最大解像度	AHD:4MP(2240×1680)、TVI/CVI:2MP	
信号レベル	>500mV p-p 75Ω BNC	1V p-p 75Ω BNC
同軸ケーブル伝送距離	1080p:75-5 約300m(5CFB以上)	720p:75-5 約500m(5CFB以上)
LED	電源、ビデオ	
MTBF	100,000時間	
使用電源	DC12V	
消費電力	5W以下	
外形寸法(WxHxD)	160x32x155mm (カードモジュール 1スロット)	
重量	760g (BOXなし・モジュールのみの場合1枚:220g)	
動作環境温度	-40°C～+75°C RH90% (ただし、結露なきこと)	
保管環境温度	-40°C～+80°C RH90% (ただし、結露なきこと)	
サージ保護	4KVまで	
適合規格	FCC、CE	



ファイバーLED: 非点灯  
 映像信号LED: 信号が入力されたCH1～4が点灯

ファイバーLED: 受信ユニットのみ点灯  
 映像信号LED: 信号を受信したCH1～4が点灯

※カメラへは別途電源供給要

※CoC非対応

※RS485制御が必要な場合は、TUW-FSM4Dをご利用ください。

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。

Sep-25