

TMX-2120/TMR-2121

Video Modem System - Video & Power Transmission

映像、電源重畳伝送ユニット


 送信ユニット
TMX-2120

 受信ユニット
TMR-2121


カメラ供給DC電源(1.25A)を
 同軸ケーブル1本で信号多重伝送が可能
 伝送距離1000mまで
 960H対応
 送信ユニット外部電源不要
 ※受信ユニットより電源供給
 送信ユニットサージプロテクター内蔵
 工事コスト削減

TMX-2120送信ユニット	
カメラ接続側端子	CVBS入力: BNC オス ケーブル長さ約45cm
	DC12V出力: DCプラグ 外形φ5.5mm 内径φ2.1mm センタープラス
同軸ケーブル接続端子	BNC メス
映像入力	1.0Vp-p 75Ω
出力電源	DC12V 1.25A(15W)まで
推奨ケーブル	5CFB以上
伝送距離	1000mまで(7CFB) 5CFB利用時 600m
信号帯域幅	8MHz
動作環境温度/湿度	-10°C~50°C / RH 0~80%
外形寸法(WxHxD)	77x60x25 mm
重量	約140g
適合規格	FCC、CE、KC、RoHS
TMR-2121受信ユニット	
CVBS入力端子	BNC メス
CVBS出力端子	BNC オス ケーブル長さ約60cm
映像出力	1.0Vp-p 75Ω
入力電源	DC48V 1.04A ※DC48V電源アダプター付属
伝送距離	自動調整
信号帯域幅	8MHz
LED表示	点灯: 電源ON 点滅: 要確認
動作環境温度/湿度	-10°C~50°C / RH 0~80%
外形寸法(WxHxD)	77x60x25 mm
重量	約130g
適合規格	FCC、CE、KC、RoHS

■接続例



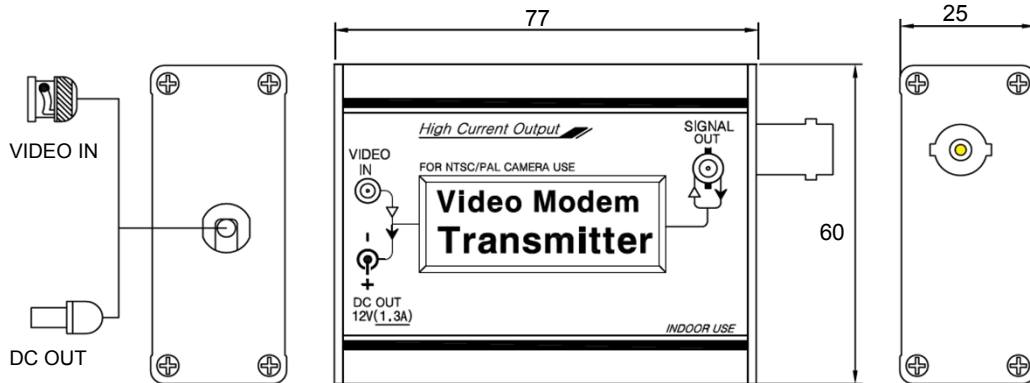
TMX-2120/TMR-2121

Video Modem System - Video & Power Transmission

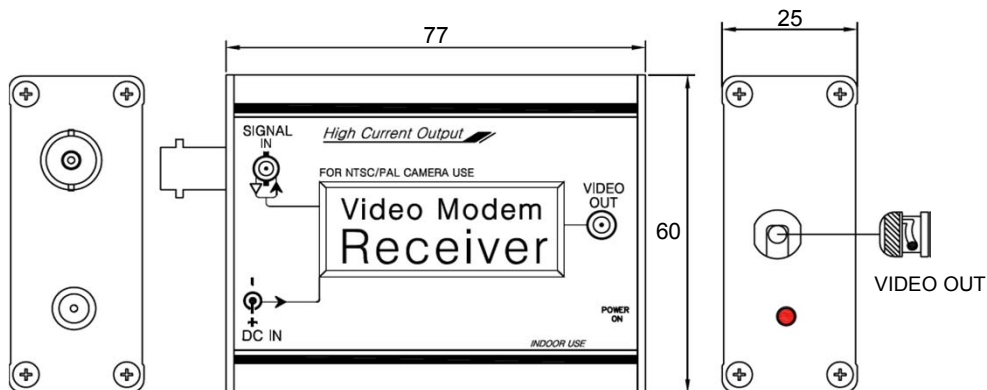
映像、電源重畳伝送ユニット



■外形図 TMX-2120



TMR-2121



製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Jun-14