

ツイストペアケーブル通信システム

長距離型 映像 1ch 送信機/受信機

Vi6100VT (送信機)

Vi6100VR (受信機)



機器概要

映像 1ch 用の長距離型送信機と受信機です。

カラー/白黒共、高品質な映像を最長 1800m まで伝送します。

サージ防止機能により、接続された映像機器をスパイク電圧から保護します。

電位差補正機能により、ハムバーノイズを防ぎます。

機器仕様

型 名	Vi6100VT	Vi6100VR
伝 送 信 号	NTSC 送信	NTSC 受信
最 長 伝 送 距 離	1800m	
周 波 数 帯 域	20Hz ~ 6MHz	
クロス・トーク・ノイズ除去比	70dB	
サージ防止機能	6000V 1.2μ秒 X 50μ秒	
電 位 差 補 正 機 能		
コ ネ ク タ	映像入力: BNC メス x 1	映像入力: BNC メス x 2
	UTP: 端子台 2p(レバー式)	UTP: 端子台 2p(レバー式)
	電源: 端子台 3p(レバー式)	電源: 端子台 3p(レバー式)
電 源	DC/AC 12 ~ 24V 最大 60mA	
使 用 温 度	-10 ~ +50	
使 用 湿 度	0% ~ 95% 結露なきこと	
外形寸法 (W x H x D)	41 X 74 X 25mm	
質 量	40g	
使用通信ケーブル	非シールド・ツイストペアケーブル (AWG24 ~ 12) カテゴリ-2 ~ 7	
材 質	ABS UL 94V-0 準拠	
適 合 機 種	適合受信機	適合送信機
	1ch Vi6100VR/Vi6000VR	Vi6100VT 1800m
	4ch Vi6104/Vi6004	Vi6000VT 1800m
	8ch Vi6108/Vi6008	VB1001M 900m
	6ch Vi6116/Vi6016	Vi1003M 900m
2ch Vi6132/Vi6032	Vi1000M/F 900m	