

ツイストペアケーブル通信システム

映像・データ 送受信機

VI1110M/VI1110F



機器概要

映像 1ch とデータの送受信機です。
カラー/白黒共、高品質な映像とデータ信号を最長 330m まで伝送します。
伝送データは RS-422 と RS-485 をサポートしています。
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。
電源が不要で消耗部分がないため、長寿命です。

機器仕様

型 名	VI1110M/F
伝 送 信 号	NTSC 送受信 RS422/RS485
最 長 伝 送 距 離	300m
周 波 数 帯 域	映像: 20Hz ~ 6MHz データ: DC ~ 6MHz
クロス・トーク・ノイズ 除去比	50dB
サージ防止機能	6000V 1.2μ秒 X 50μ秒
コ ネ ク タ	映像: BNC オス (M タイプ) BNC メス (F タイプ) データ: ネジ式端子 UTP: ネジ式端子
電 源	不要
使 用 温 度	-10 ~ +70
使 用 湿 度	0% ~ 95% 結露なきこと
外形寸法 (W x H x D)	68 X 18 X 18mm
質 量	35g
使用通信ケーブル	非シールド・ツイストペア・ケーブル (AWG24 以上) カテゴリー2 ~ 5
適 合 機 種	VI1110M/F