

ツイストペアケーブル通信システム

超小型 映像 1ch 送受信機

VI1003M



機器概要

映像 1ch 用の超小型送受信機です。
カラー/白黒共、高品質な映像を最長 300m 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。
超小型のため場所をとらず、直接カメラ/モニタに接続するのに適しています。
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	VI1003M
伝 送 信 号	NTSC 送受信
最 長 伝 送 距 離	300m (注)
周 波 数 帯 域	DC ~ 10MHz
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
コネクター	映像: BNC オス 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)	13.7 X 23.5 X 32mm
質 量	20g
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-2 ~ 5
適 合 機 種	VI1003M、VI1000M/F、VB1000M/F VI1004、VI1008、VI1016 VI1032、VI6000VR VI6004HR、VI6008HR VI6016HR、VI6032HR

(注) 受信側に DVR、マルチプレクサー、4 分割ユニットなどのデジタル映像機器をお使いの場合は、200m 以内でご使用ください。カラーが正しく表示されないことがあります。