

KE0101CR

仕様書

RGB,HD,コンポジット
ツイストペアケーブル延長 受信器 (音声付)

KE0101CRは、弊社製送信器 (KE0102CT) から送信されるコンピュータやハイビジョンの広帯域映像信号 1系統、またはコンポジット信号 3系統を受信し出力する、専用受信器です。伝送ケーブルにはLANケーブルを使用します。

自動補償機能を搭載していますので、面倒な補償設定が必要ありません。また、音声信号も同時に受信し出力することが出来ます。さらに薄型設計や映像信号受信確認ランプ、荷重に弱いツイストペアケーブルを固定する専用金具を標準装備するなど、設置時にも大変便利な設計になっています。

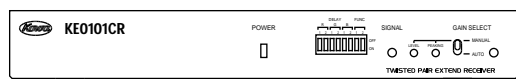
概略仕様

型名	KE0101CR
入力チャンネル数	延長用入力：1系統
出力チャンネル数	映像：1系統 音声：1系統 (アンバランスステレオ L・R)
入力コネクタ	延長用入力：RJ-45コネクタ
出力コネクタ	映像出力：BNC 音声出力：RCAピンジャック
延長インターフェースケーブル	エンハンスドCAT5規格ケーブル
映像出力信号	アナログ R/ P _r G/ Y B/ Pb : 1.0Vp-p 75 HD, VD : 1.0Vp-p 75 /TTL (送信器入力と同極性で出力) VBS/ VS : 1.0Vp-p 75
映像帯域	40Hz~ 100MHz ± 3dB
音声出力信号	-10dBu 負荷 10K 以上
音声帯域	20~ 20KHz ± 1dB
音声クロストーク	75dB以上
音声S/N比	80dB以上
使用温湿度条件	温度：0~ 40 湿度：20~ 80% (結露しないこと)
電源電圧	AC100V ± 10% 50/60Hz
消費電力	約 12 W
外形寸法	W210x D141x H28
重量	約 1 Kg

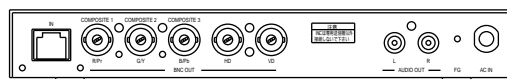
オプションにてラックマウント金具もご用意しております。
ネットワーク機器等には使用できません。

外観図

【前面】



【背面】



仕様及び外観は、改良の為予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。