

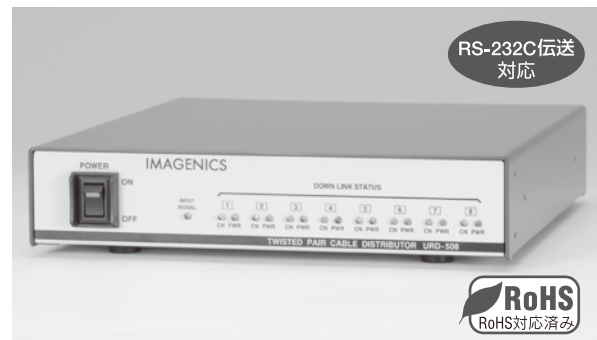
URD-508

生産完了

ツイストペアケーブル信号分配器
(VGA~WUXGA・UXGA、ステレオ音声、RS-232C対応)

税抜価格 120,000円

URD-508はUTX-500Aシリーズのツイストペアケーブル伝送出力信号を8分配する信号分配器です。音声信号伝送にデジタル方式を採用してRS-232C信号の伝送も可能とした、多出力のアナログ映像・音声・データ伝送システムを構成することが出来ます。入力信号の有無と各出力側機器接続状況をランプにて表示する機能を備えており、システムの状態を簡易に把握することが出来ます。またカスケード接続も可能ですので更に多くの出力数を構成することが可能です。



特長

- UTX-500Aシリーズからの伝送信号を8分配します。
- ケーブルを接続するだけで使用できる、各種高精度固定補償回路を搭載しています。
- UTX-500AシリーズとURD-508間の延長距離は、10m固定です。
※URD-508の出力信号を接続する機器(下流側機器)との延長距離は、下流側機器の仕様により異なります。たとえばURX-500を接続する場合は最長100m(UXGA@60Hz)、またURE-510やURD-508を接続する場合は10m固定となります。
- URD-508への入力信号のステータス表示を備えています。
- 弊社独自の技術による信号重畳方式を採用。URD-508の出力信号を接続する機器(下流側機器)とのステータス表示により、システムの状態を容易に把握することができます。表示機能:下流側機器の電源状態、および接続の有無。
- EIA19型ラックマウント1Uハーフサイズ。(ラックマウント金具 MK-100)
※接続する延長ケーブルには弊社推奨のSTPケーブルをご使用ください。

ご注意:この製品は、弊社従来製品とは伝送方式が異なるため、以下の製品との組み合わせ接続はできません。

UTX-111 UTR-211 UTR-211A UTR-101TX UTR-101RX UTR-311 URD-104 URD-116

主な仕様

延長ケーブル入力	RJ-45コネクタ 1系統
延長ケーブル出力	RJ-45コネクタ 8系統
信号補償	入力側 10m ケーブルに合わせた各信号固定補償回路を内蔵
映像信号通過特性	DC ~ 20 MHz ±0.5 dB以内、20 MHz ~ 100 MHz ±1 dB以内(10 m 入力ケーブル含む)
ステータス表示機能	本機への信号入力の有無、下流側機器の電源状態・接続の有無
電源電圧	AC 90 V~AC 125 V(50 Hz・60 Hz)
消費電力	約10 W
質量	約1.8 kg
外形寸法	幅210 mm×高さ44 mm×奥行230 mm(突起物含まず)
付属品	入力接続用CAT5ケーブル(10 m)、国内専用電源ケーブル 1本(2P-2S)/電源スイッチカバー

備考:ラックマウントには別売のラックマウント金具(MK-100)が必要です。 ※製品の詳細仕様は、弊社ホームページ等で公開しております「仕様書」にてご確認ください。

URD-508 REAR PANEL

