

MWSC64VD

マルチウインドウキャンコンバータ
ベース(DVI-I)+ウインドウ(ビデオ×2, DVI-I×2)

EIA2U
ハーフ

標準価格:920,000円(税別)



MWSC64VDは、3種類のアナログRGB/YPbPr信号またはデジタルDVI信号と2種類のNTSC/PALビデオ信号を同一画面上にオーバーレイ表示が可能です。また各々の画像は任意のサイズで任意の場所に表示が可能です。
その他、クロマキー機能によりベースに入力された任意の色をキーに画像の重ね合わせが可能です。
アナログRGB/YPbPr入力は最大UXGA@60Hz(170MHz)、デジタルDVI入力は最大UXGA@60Hz(165MHz)までの入力に対応。
映像出力はDVIデジタル信号で最大UXGA(165MHz)まで対応しており、VESA規格に準拠した映像信号から選択が出来ます。

RoHS対応

問い合わせ 045-548-8061 / <http://www.meiko-iv.com>

特長

- クロマキーは1677万色から1色の指定(デジタル入力時)が出来ます。(出力SXGA+@60Hzまでの対応になります)
- フロントパネルのキーでパターン切換えが行えます。(パターン1~4)
- 複数台使用した場合に映像出力の同期を合わせる事ができます
- ベースに設定した映像入力をウインドウ画面として使用した場合、最背画面になります。
- 調整及び制御は専用リモコンもしくは、外部からのLAN/RS-232Cで行えます。
- 1台のパソコンで複数台の調整及び制御が行えます。(MWSC間を専用ケーブルで最大16台まで接続可能)
- 出力調整は出力2ドット、1ライン単位で出来ます。
- EIA規格準拠の2Uハーフサイズ(オプションのラック取付金具を使用することによりラックマウント可能)
- 広い電源入力範囲(AC100V~AC240V)

仕様

| | | | |
|-------------|---|--|----------------------|
| 入力 | デジタルDVI信号 | VGA~UXGA@60Hz (ドット周波数25.00~165.00MHz以下) | ベース×1系統 ウインドウ×2系統 |
| | アナログRGB信号 コネクタ | VGA~UXGA@60Hz (ドット周波数10.00~170.00MHz以下) DVI-I メス | |
| | NTSC/PAL/SECAM コネクタ | コンポジットビデオ信号 BNC | ウインドウ×2系統 |
| | NTSC/PAL/SECAM コネクタ | Y/Cセパレートビデオ信号 EIAJ規格準拠S端子 | |
| 出力 | デジタルDVI信号 コネクタ | VGA~UXGA@60Hz (ドット周波数25.00~165.00MHz以下) DVI-D メス | 1系統 |
| 映像信号処理 | 出力解像度 | VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+, UXGA, WUXGA等 | |
| 制御 | 拡大縮小機能 処理 | 拡大縮小等倍 RGB各8ビット | |
| | 専用リモコン RS-232C LAN MWSC専用シリアル通信 | OSDを使用しての切換 DSUB9ピン オス 10BASE-T/100BASE-TX RJ-45 モジュラージャック6ピン (入力/出力) | |
| 環境条件 その他 | 使用温度/湿度 | ±0~+40℃/20~80% (結露なきこと) | |
| | 保存温度/湿度 | -10~+50℃/10~90% (結露なきこと) | |
| | 電源電圧 | AC100V~240V±10% 50/60Hz | |
| | 消費電力 | 50W | |
| | 重量 | 3.3kg | |
| 外形寸法 | 215(W)×88(H)×290(D)mm EIA2U/ハーフサイズ (突起物を除く) | | |
| 付属品 | ACケーブル、専用リモコン、レイアウトコントローラー、DVI⇄DSUB15ピン変換コネクタ×1 | | |
| オプション | ラック取付金具(MB-21,MB-22) | | |

