

4K Multicamera Processor

KMU-100

4K マルチカメラプロセッサ



KMU-100

KMU-100は、最小限の費用と簡単な操作で複数のフルHD(最大1080p)のショットを提供するユニークな4Kマルチカメラプロダクションソリューションです。
4K / UHDカメラの映像出力をKMU-100に接続し、1つの入力に対して最大4つのユーザーウィンドウが表示され、SDI 信号で4つの別々のHD信号として送出する事が可能です。これらの4つのユーザーウィンドウを拡大縮小することができ、別売専用コントローラー(RMC-185)を使用して、特定の被写体を選択することができます。



特長

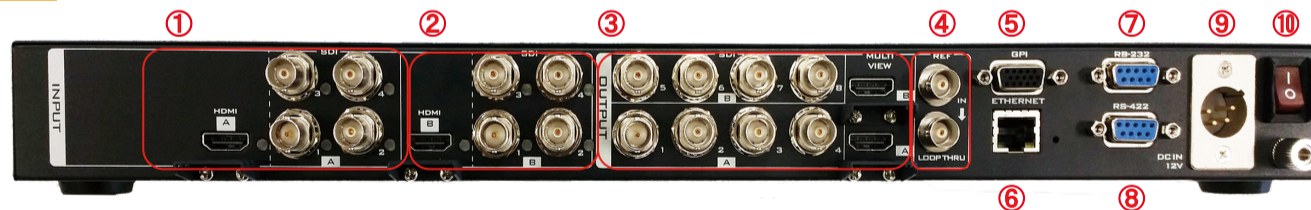
- ビデオ入力 Quad SDI、6G-SDIまたは12G-SDI
HDMI 2.0 Video Input 2160p 30をサポート
- SDIビデオ出力 3G-SDI × 4
マルチビュー出力 HDMI (1.4) × 2
- オーディオ IN/OUT SDI エンベデットオーディオ 16チャンネル
- 外部同期信号(Genlock)入力端子付
- RJ-45 LANケーブル接続にてお手持ちのPCと接続が出来、ローコストにてKMU-100を制御する事が可能です。
*ソフトウェアアプリケーションは無料でダウンロードが出来ます。
- 別売オプションの専用コントローラーを使用する事でアクティブでリアルタイムなコントロールが可能になります。

前面



電源スイッチ (タッチセンサー)

背面



- ① インプットA 入力端子 (HDMI × 1 / SDI × 4)
- ② インプットB 入力端子 (HDMI × 1 / SDI × 4)
- ③ アウトプット端子 (HDMI × 2 マルチビュー用) (SDI × 4 / 2系統)
- ④ 外部同期入力端子 (スルーアウト端子付)
- ⑤ GPI端子
- ⑥ イーサネット端子 (RJ45)
- ⑦ RS-232 制御端子 (D-Sub 9ピン)
- ⑧ RS-422 制御端子 (D-Sub 9ピン)
(専用コントローラー「RMC-185」接続用)
- ⑨ DC 12V 入力端子
- ⑩ システムメイン電源スイッチ

datavideo

www.datavideo.jp