マルチフレームコントローラ (X - 9620S)

1. 概要

MELOOK Gシリーズ対応VP多重方式カメラ (CIT-8000等) またはACカメラを4台 まで接続し、1台のモニターに全画または4分割表示する事ができるマルチフレームコントローラです。 タイムラプスビデオ、デジタルレコーダ等と組み合わせることでフレームスイッチ記録が可能となり、 ビデオ再生映像を全画または4分割で表示します。さらにオプションのリモコン R-2450を使用す れば、複合一体型カメラが接続可能です。また、ケーブル長100m以下の場合、省電力モードの設定 が可能です。

2. 仕様

. 仕様	
(1)カメラ接続台数(2)縦続接続(3)映像切替(4)映像切替時間(5)カメラ入力	4台 4台 自動/手動/センサ 1~60s(カメラ毎に設定) VPカメラ接続用 ×4(Fコネクタ) マルチポイントACカメラ接続用 ×4(BNCコネクタ) (混在可、ただし合計4台以内)
(6) 再生入力 (7) 縦続接続用入力 (8)映像出力	タイムラプスVTR入力×1 (BNCコネクタ)子機映像信号入力×1 (BNCコネクタ)切替出力(4画面又は全画面)×2 (BNCコネクタ)カメラスルー出力×4 (BNCコネクタ)4画面出力×1 (BNCコネクタ)タイムラプスVTR出力×1 (BNCコネクタ)
(15) 切替クロック(16) カメラID(17) カメラリモコン(18) キーロック機能(19) ケーブル補償(20) 最大伝送距離	外部同期入力 ×1 (BNCコネクタ) 任意のカメラをスキップ可能 有 4 入力 (無電圧接点入力) 2 出力 (オープンコレクタ出力) 1 ~600s (設定可) 内部/外部 (切替可) 有 (全画時:12文字、4分割時:8文字) 有 (ワンライン対応) 有 4 段階切替 VP多重方式カメラ :500m (5C-2V使用時) マルチポイントACカメラ、複合一体型カメラ :1.2km (5C-2V使用時)
(21)省電力モード (22)電源 (23)消費電力 (24)使用温度範囲 (25)外形寸法 (26)質量 (27)塗装色 (28)付属品 (29)オプション	ケーブル長100m以下(5C-2V使用時)で設定可能 AC100V 50/60Hz 約58W(通常モード時) 約50W(省電力モード時) -10℃~+50℃ 420(W)×88(H)×280(D)mm 約5kg マンセル5.4Y7.2/0.5(5分つや)相当 取扱説明書/保証書・・・・1 音声カード : Q-7806 リモコン : R-2450 縦続用ケーブル : W-9500 ラック取付金具 : K-9701