

アナログカメラ用 DVR

(4CH/8CH 映像処理・録画装置)

●主な特徴

- ◇ 複数のカメラを1台で処理、同時録画・再生可能。
- ◇ ネットワークで遠隔操作可能。
- ◇ モーション録画機能で長時間録画可能、しかも古いデータから上書きも可能、面倒な処理は一切不要。



●主な仕様

分類	4カメラ用	8カメラ用	
映像	映像方式	NTSC	
	映像圧縮方式	H. 264	
	入力	アナログ 4端子(4カメラ)	アナログ 8端子(8カメラ)
	出力	・BNC: 1 (解像度 低) ・VGA: 1 (解像度 高) ・HDMI: 1 (解像度 高)	
音声	入力	RCAX4	RCAX8
	出力	RCAX1	RCAX1
システム	OS	Linux	
	内蔵メモリ	SATA × 1 最大1TB (標準500GB HDD × 1)	
	センサー入力	4	
	リレー出力	1	
同時実行機能	ライブ画像、録画再生、バックアップ、外部からの操作		
再生解像度	各チャンネル最大48万画素		
録画フレームレート	120fps(4CH合計)	240fps(8CH合計)	
録画画質	5段階切替対応		
録画モード	手動/スケジュール/モーション検出/センサー検知		
ズーム機能	デジタル(2段階)		
モーション設定	エリア、感度調整機能付き		
インターフェイス	RS485, USB × 3(マウス、バックアップ)		
バックアップ	USB2.0、ネット接続		
ネットワークプロトコル	TCP/IP、DHCP、PPPoE、DDNSに対応		
検索再生	日付/時刻、イベントサーチ		
再生モード	再生/スロー/早送り・早戻		
画面表示	全画面/4分割	全画面/4分割/9分割	
PTZ制御	PELCO-P、PRLCO-D		
添付部品	ACアダプター、リモコン、マウス		
外形	333 × 50 × 250(mm)		
使用電源	DC12Vアダプター2A		

仕様及び外観は予告なしに変更される場合があります。

Security Item

DVR