

4K60P対応ネットワークデコーダー

NetView-4KD1



4K HEVC/H.264の映像出力に対応した
ハードウェアネットワークストリーミングデコーダーです。
SONY/Panasonic社の4Kネットワークカメラからの映像を
ダイレクト受信して表示ができます。

NetView-4KD1の特長

- ▶ SONY社やPnasonic社等の4K IPカメラから送られる映像をデコードし表示することができます
- ▶ 4K対応のハードウェアデコーダチップを搭載
- ▶ h.264やh.265 最大160Mbpsのストリームに対応
- ▶ 表示出力はHDMI2.0(4:2:0 ディープカラー)対応で、標準的な4KディスプレイやTVに対応
- ▶ Webコンソールによる簡単設定

Demo System



動画仕様		
ビデオ	解像度	3840x2160,1920x1080
	フレームレート	60p,59.94p/30p/29.97p/24p/23.97p
	フォーマット	HEVC(H265) Main Profile Level 5.1, Main 10 Profile Level5.1, MPEG4-AVC(H264) High Profile Level 5.2, Main Profile Level 5.2
	色空間	4:2:0
	色深度	10/8bit (HEVC), 8bit (AVC)
	最大ビットレート	160Mbps
オーディオ	フォーマット	AAC
	サンプリングレート	48KHz
	チャンネル	2CH (5.1ch は2chにダウンコンバート)

通信仕様	
RTSP/RTP, MPEG2-TS	

Hardware Specification		
インターフェイス	映像出力端子	HDMI2.0 x 1, DVI x 1 (管理画面用)
	音声出力端子	SPDIF(Opt) x 1
	ネットワーク端子	RJ45 x 1 (10/100/1000Mbps)
	その他	USB3.0, USB2.0, RS232C
記録領域構成		180GB (system + data)
消費電力		150W
動作環境		温度:10~35℃ 湿度:20~80%RH(結露しないこと)
外形サイズ		430 (W)×250(D)×43(H)mm 突起物除く1Uラックマウント可
質量		5Kg

- ▶ 型番 ME-NetView4KD1
- ▶ 価格 ¥580,000(税別)

