

DH-XVR5108H-4KL-X-8P

(HDCVIレコーダー)

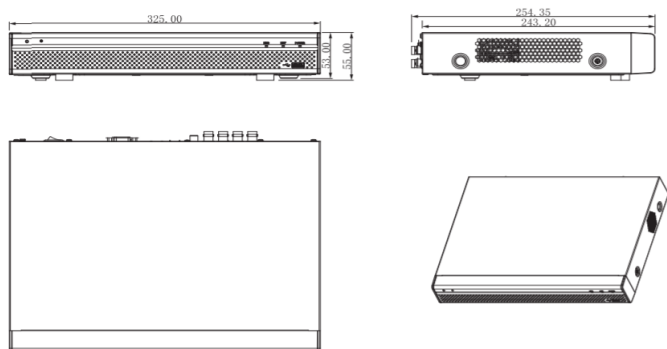
8チャンネル 4K ミニ 1U ペンタブリッド
PoC内蔵 デジタルビデオレコーダー



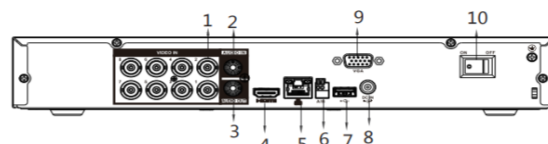
<特長>

- HDCVI / AHD / TVI / アナログ / IP ビデオ入力対応
- 最大12チャンネル IPカメラ入力 (最大8Mのカメラ接続が可能)
- 最大入力帯域 48Mbps
- H.265+ / H.265 映像圧縮方式
- HDD最大10TB / 台 (SATAポート x 1)
- 遠隔監視機能搭載, モバイル / PCよりモニタリング可能 (DMSS / SmartPSS)
- LiteシリーズPoCカメラ (8チャンネル)
ProシリーズPoCカメラ (4チャンネル)入力をサポート

外形寸法図



システム構成



- | | |
|----------------------------|----------------------|
| 1 VIDEO IN | 6 RS485 Interface |
| 2 AUDIO IN, RCA Connector | 7 USB Interface |
| 3 AUDIO OUT, RCA Connector | 8 DC 48V Power Input |
| 4 HDMI Interface | 9 VGA Interface |
| 5 Network Interface | 10 Power Switch |

POC関連機器との伝送距離

本気POC関連機器は接続することが可能です。
接続形式毎の伝送距離 (映像/音声/信号制御) は以下の通りです。

接続形態	固定レンズ	電動レンズ
3C-2V+POCカメラ	200m	100m
5C-2V+POCカメラ		
PFM811-C+HDCVIカメラ		

※HDCVI同軸関連アクセサリ (PFM800/PFM801等) は仕様不可となります。

POC内蔵レコーダの電源容量計算方法

どの種類のカメラも最大4台まで接続可能です

カメラ種類	表示	最大供給電力	接続台数
Proシリーズ (2xxxシリーズ以上)	AT	10W	合計4台
PFM811-C接続カメラ			
Liteシリーズ (1xxxシリーズ)	AF	6W	

※3種類のカメラを混在させることも可能です。

型式

DH-XVR5108H-4KL-X-8P

システム		ネットワーク		
メインプロセッサ	Embedded プロセッサ	インターフェース	RJ-45ポート×1(100M)	
OS	Embedded LINUX	ネットワーク機能	HTTP,HTTPS,TCP/IP,Ipv4/v6,UPnP,RTSP	
ビデオ&オーディオ			UDP,SMTP,NTP,DHCP,DNS,IP Filter	
アナログカメラ入力	8チャンネル,BNC		PPPoE,FTP,Alarm Server,P2P	
HDCVIカメラ	4K,6MP,5MP,4MP,1080P@30fps		IP Search(Dahua IPカメラ,DVR,NVSなど対応)	
	720P@60fps,720P@30fps	最大ユーザーアクセス数	128ユーザー	
AHD/TVIカメラ	5MP,4MP,3MP,1080P@30fps,720P@30fps	スマートフォン	iPhone,iPad,Android	
アナログカメラ	PAL/NTSC	互換性	ONVIF 16.12,CGI Conformant	
PoCカメラ	HDCVI PoCカメラ対応	ビデオ検出&アラーム		
IPカメラ入力	切替8台+追加4台,各チャンネル最大8MP		録画,PTZ,ツアー,ビデオプッシュ	
オーディオ入力/出力	入力×1,出力×1,RCA	トリガーイベント	Eメール,FTP,スナップショット	
双方向トーク	オーディオ入出力共用,RCA		ブザー,ポップアップ表示	
録画		映像検出内容	動き検出:396ゾーン(22×18),ビデオロス	
圧縮方式	H.265/H.265+/H.264/H.264+		カメラ映像断&カメラ接続状態判別	
解像度	4K,6MP,5MP,4MP,3MP,4M-N	アラーム入力,リレー出力	非対応	
	1080P,720P,960H,D1,CIF	再生&バックアップ		
録画レート	メイン	4K(1~7fps),6MP(1~10fps)	同時再生	1/4/9
		5MP(1~12fps),4MP/3MP(1~15fps)	検索モード	時刻/日付,アラーム,動体検知,詳細検索(秒単位)
	サブ	4M-N1080N,720P,960H,D1,CIF(1~30fps)	再生機能	再生,一時停止,停止,逆再生,高速再生
960H(1~15fps),D1/CIF(1~30fps)	スロー再生,次/前のファイル,次/前カメラ			
ビットレート	32Kbps~8192Kbps		フルスクリーン,リピート,シャッフル	
録画モード	マニュアル,スケジュール(連続,一定期間)		バックアップ選択,デジタルズーム	
	動体検知(ビデオ検出,動体検知,ビデオロス	バックアップモード	USBデバイス/ネットワーク	
	改ざん検知),アラーム,停止	サードパーティー対応		
録画間隔	1~60分(初期値:60分)	サードパーティー対応	Dahua,Arecont Vision,AXIS,Bosch	
	事前録画:1~30秒,事後録画:10~300秒		Brickcom,Canon,CP Plus,Dynacolor	
オーディオ圧縮方式	AAC(チャンネル1のみ),G.711A,G.711U,PCM		Honeywell,Panasonic,Pelco,Samsung,Sanyo	
オーディオサンプリングレート	8KHz,16ビット		Sony,Videotec,Vivotek,and more	
オーディオビットレート	64Kbps	ページ2へ続く		

画面表示		電源		
インターフェース	HDMI×1,VGA×1	電源	DC53V	
解像度	HDMI	3840×2160,2560×1440,1920×1080	消費電力	15W未満(HDDを除く)
		1280×1024,1280×720	カメラ供給電力	72W未満
	VGA	1920×1080,1280×1024,1280×720	構造	
画面分割表示	通常	1/4/8/9/16(IPC追加時のみ)	外形寸法	ミニUI,325mm×255mm×55mm
OSD表示情報	カメラタイトル,日付時刻,ビデオロス		重量/総重量	1.35kg(HDDを除く)/2.37kg
	カメラロック,動体検知,録画		インストール	デスクトップ
ストレージ		環境		
内蔵HDD	SATAポート×1,最大10TB/台	オペレーション条件	-10°C~+55°C,10~90%RH	
eSATA	非対応	ストレージ条件	-20°C~+70°C,0~90%RH	
外部インターフェース		認証		
USB	USB2.0×1,USB3.0×1	認証	FCC: Part 15 Subpart B	
RS485	1ポート:PTZコントローラー		CE: CE-LVD: EN 60950-1/IEC 60950-1	
			CE-EMC: EN 61000-3-2, EN 61000-3-3	
			EN 55032, EN 50130,EN 55024	
			UL: UL 60950-1	

メモ

株式会社 東海防犯サービス
 〒464-0821
 愛知県名古屋市千種区末盛通4-17 藤栄ビル2階
 TEL:052-825-5616 FAX:052-753-8788
 E-mail:info@tbs-bouhan.jp
 WEBサイト:http://www.tbs-bouhan.jp/

※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります。