

HDCVI DVR (HDCVI レコーダー)



Wiz Sense

DH-XVR5108HE-4KL-I3

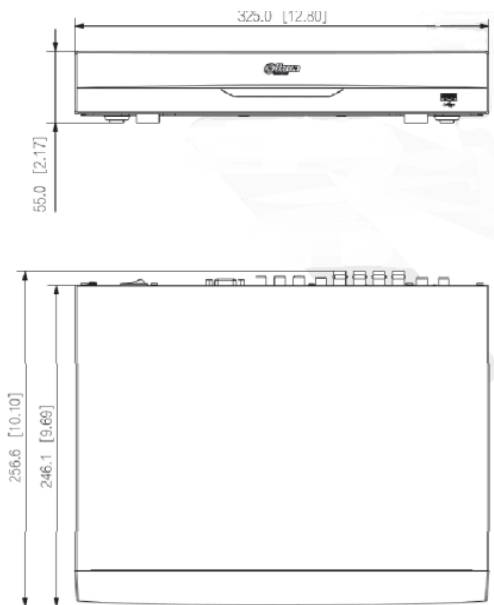
8チャンネル 4K ミニ 1U ペンタブリッド
Wiz Sense デジタルビデオレコーダー



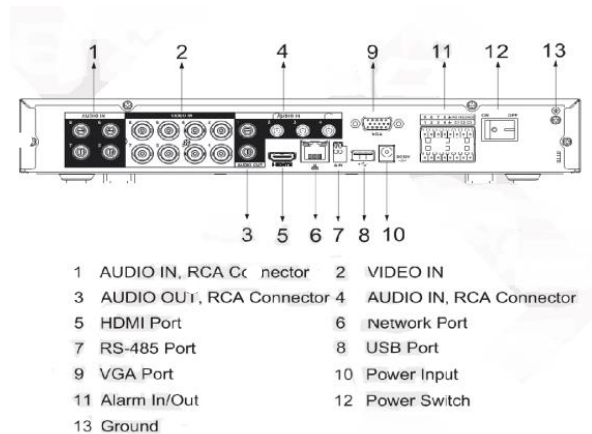
● 特長

- H.265+/H.265 映像圧縮方式
- 全チャンネル AI-Coding 対応
- HDCVI/AHD/TVI/アナログ/IP ビデオ入力対応
- 最大 16 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 128Mbps
- SMD Plus 機能(最大 8CH),境界保護機能(最大 2CH),顔認識機能(最大 2CH)に対応

● 外形寸法図 (mm)



● システム構成



● AI 機能利用の制限

	顔認証 1 c h	顔認証 2 c h	I V S 1 c h	I V S 2 c h	顔認証・IVS 無
顔認証	-	-	使用不可	使用不可	-
IVS	使用不可	使用不可	-	-	-
SMD Plus	使用不可	使用不可	7 c h	使用不可	8ch

HDCVI DVR

(HDCVI レコーダー)



Wiz Sense

DH-XVR5108HE-4KL-I3

● 技術仕様

型式	DH-XVR5108HE-4KL-I3		
システム			圧縮方式
メインプロセッサ	Embedded プロセッサ	ビデオ圧縮	AICoding※2/H.265+/H.265/H.264+/H.264
OS	Embedded LINUX	オーディオ圧縮	G.711A.G.711U.PCM
境界保護※1			録画再生
パフォーマンス	合計 2 チャンネルまで対応	録画モード	マニュアル,スケジュール (一般,連続) MD(ビデオ検出:モーション検出,ビデオ損失,改ざん),アラーム,停止
顔検出			同時再生
顔の属性	性別,年齢,眼鏡,表情,マスク,ひげの 6 つの属性検出。 最大 4 つの検出パネルが同時に表示可能。	バックアップモード	1/4/9 USB デバイス/ネットワーク
顔検出パフォーマンス	合計 2 チャンネル。1CH で最大 12 個の顔検出が可能。	再生モード	タグ再生,スマート再生 (顔および動き検出) インスタント再生,一般再生,イベント再生,
顔認識※1			アラーム
顔認識チャンネル数	合計 2 チャンネルまで対応	一般アラーム	モーション検出,ビデオ損失,改ざん, およびローカルアラーム
データベース管理	合計 2 万枚の顔画像を含む,10 個のデータベースを作成可能。	異常アラーム	ディスクなし,ディスクエラー,空き容量不足, オフライン,IP の競合,MAC の競合
SMD Plus※1			インテリジェントアラーム
パフォーマンス	全チャンネルで対応	アラームリンケージ	顔検出,顔認識,境界保護 録画,スナップショット (パノラマ), IPC 外部アラーム出力,アクセスコントロール, 音声プロンプト,ブザー,ログ,プリセット,電子メール
ビデオ & オーディオ			ポート
アナログカメラ入力	8 チャンネル, BNC	オーディオ入力/出力	入力×8/出力×1,RCA
HDCVI カメラ	4K,6MP,5MP, 4MP,1080P@30fs,720P@60fs,720P@30fs	双方向トーク	オーディオ入出力×, (RCA 端子を利用)
AHD カメラ	4K,5MP, 4MP,3MP,1080P@30fps, 720P@30fps	アラーム入力	入力×8
TVI カメラ	4K,5MP,4MP,3MP,1080P@30fps,720P@30fps	リレー出力	出力×3
IP カメラ入力	切替 8 台+追加 8 台,各チャンネル最大 8MP	内蔵 HDD	SATA ポート×1,最大 16TB/台
録画レート	メインストリーム 4K(1~7fps),6MP(1~10fps),5MP(1~12fps), 4MP/3MP(1~15fps), (全チャンネル) 4M-N/1080P/720P/960H/D1/CIF(1~30fps) サブストリーム 960H(1~15fps)D1/CIF (1~30fps)	RS485	1 ポート: PTZ コントローラ
ビットレート	32Kbps~6144Kbps	USB	USB2.0×1,USB3.0×1
オーディオサンプリングレート	8KHz,16 ビット	ネットワーク	1 (10/100/1000MbpsEthernet port, RJ-45)
オーディオビットレート	64 k b p s	全般	
ビットレートタイプ	ビデオストリームとコンポジットストリーム	電源	DC12V/2A
インターフェース	HDMI×1,VGA×1	消費電力	10W 未満
解像度	HDMI 3840×2160,1920×1080, 1280×1024,1280×720 VGA 1920×1080,1280×1024,1280×720	重量	1.24 k g
画面分割表示	1/4/8/9/16 (16 は IPC 追加時のみ)	総重量	1.92 k g
サードパーティー対応	Onvif,RTSP,Panasonic,Sony,AXIS, Arecont,Pelco,Canon,Samsung	外形寸法	ミニ 1U,325.0mm×256.6mm×55.0mm
ネットワーク			動作温度/動作湿度
ネットワーク機能	HTTP,HTTPS,TCP,/IP,IPv4,RTSP,UDP, SMTP,NTP, DHCP, DNS, P2P	取り付け	デスクトップ
スマートフォン	iPhone,iPad,Android	認証	FCC:Part15 SubpartB, CE:CE-LVD:EN60950-1/IEC60950-1, CE-EMC:EN61000-3-2,EN61000-3-3, EN55032,EN50130,EN55024
相互性	ONVIF.16.12、CGI Conformant		
ブラウザ	Chrome,IE9 以上,Firefox		
ネットワークモード	シングアクセスモード		

※1.顔認識と SMD Plus,境界保護は同時に使えません。

※2.AICoding とは H.265 より高圧縮を行う技術です。

※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