

HDCVI

8ch PoC内蔵 5MP/1080P対応 AI XVR

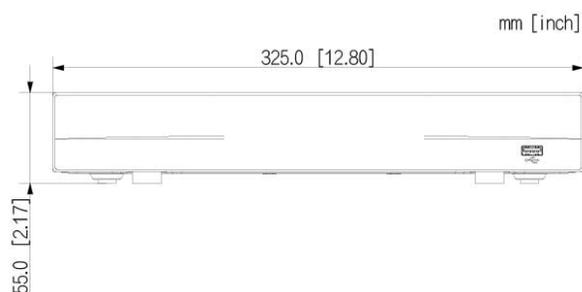
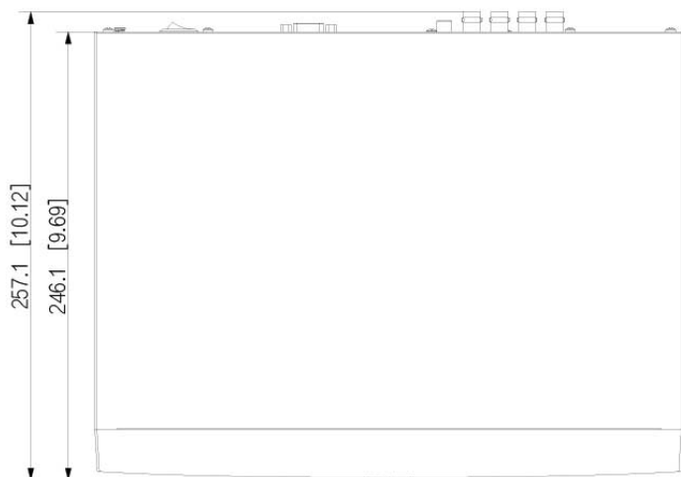
TS-POC008-A5-X

特長

- 8ch PoC対応
- SMD PLUS対応
- H.265+/H.265 デュアルストリームビデオ圧縮技術を採用
- HDCVI、AHD、TVI、CVBS、IPビデオ入力に対応
- P2P遠隔監視対応



外形寸法



ASK TRADING INC.

株式会社ASK TRADING

セキュリティ事業本部

<本社> 〒341-0018埼玉県三郷市早稲田4-10-8

TEL: 048-951-5822 FAX: 048-951-5823

システム	メインプロセッサ	産業用プロセッサ	
	OS	組み込み Linux	
	操作	Web、ローカルGUI	
境界保護	AIの境界保護性能（レコーダー：チャンネル数）	【アドバンスド モデル】2チャンネル、各チャンネルに10 IVS 【一般モデル】4チャンネル、各チャンネルに10 IVS	
	顔検出	顔の属性 性別、年齢層、メガネ、表情、口マスク、髭	
顔検出	AIの顔検出性能（レコーダー：チャンネル数）	2チャンネル（各チャンネルあたり最大8つの顔画像/秒）	
	顔データベース容量	最大で10の顔データベース。合計10,000枚の顔画像を収容可能	
	顔認識	※名前、性別、誕生日、住所、証明書の種類、証明書番号、国・地域・州の各画像への追加が可能 AIの顔認識性能（レコーダー：チャンネル数） 2チャンネル	
SMD Plus	SMD Plus（レコーダー）	8チャンネル：人間および自動車の二次フィルタリングを行い、葉、雨および照明条件の変化による誤警報を軽減	
映像・音声	アナログカメラ入力	8 BNC ポート、HDCVI/AHD/TVI/CVBS 自動検出をサポート	
	カメラ入力	【CVI】5MP（20fps、25fps、10/12fps）、4MP（25/30fps）、1080p（25/30fps）、720p（25/30fps、50/60fps） 【TVI】5MP（20fps）、4MP（25/30fps）、1080p（25/30fps）、720p（25/30fps） 【AHD】5MP（20fps）、4MP（25/30fps）、1080p（25/30fps）、720p（25/30fps）	
	IPカメラ入力	・最大12チャンネルのIPカメラ接続可能。 ・デフォルトで4つのIPチャンネル+8チャンネル（アナログチャンネルをIPチャンネルに変換） ・受信帯域幅：64Mbps、録画帯域幅：64Mbps、送信帯域幅：64Mbps ※既存のチャンネルを超えたIPチャンネルが追加された場合、AI機能（IVS、SMD、FACE）は無効	
	エンコーディング能力	【メインストリーム】 5MP モード：4チャンネル 5MP（1-6fps） その他（1-12fps） 5M-Nモード：全チャンネル 5M-N（1-12fps）、4M-N・1080p（1-15fps）、1080N・720p、960H・D1・CIF（1-25/30fps） 【サブストリーム】 D1・CIF（1~15fps）	
	デュアルストリーム	対応	
	ビデオビットレート	32kbps~6144kbps	
	音声サンプリング	8kHz、16ビット	
	ビットレート	64kbps	
	ビデオ出力	HDMI×1、VGA×1 HDMI/VGA：1920×1080、1280×1024、1280×720	
	画面分割表示	【IP拡張モード無効】 1/4/8/9 【IP拡張モード有効】 1/4/8/9/16	
	サードパーティ製カメラ対応	ONVIF、Panasonic、Sony、Axis、Arecont、Samsung	
	圧縮規格	ビデオ圧縮方式	AI コーディング、Smart H.265+、H.265、Smart H.264+、H.264
		オーディオ圧縮方式	G.711a; G.711u; PCM
	ネットワーク	プロトコル	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2P
		モバイル接続	iOS、Android
		互換性	ONVIF 22.12（プロファイル T/S/G）、CGI、SDK
		対応ブラウザ	Chrome、IE9以降、Firefox
	ネットワークモード	単一アドレスモード	
	録画再生	録画モード	通常、動体検知、インテリジェント、アラーム、POS
		録画再生	1/4/9
バックアップモード		USB デバイスとネットワーク	
再生モード		インスタント再生、通常再生、イベント再生、タグ再生、スマート再生（顔および動体検知）	
アラーム	通常アラーム	動体検出、ビデオロス、改ざん	
	異常アラーム	ディスク（なし）、エラー、空き容量不足）、カメラオフライン、IPアドレスの競合、MACアドレスの競合	
	高機能アラーム	顔検出、顔認識、境界保護 録画、スナップショット（パノラマ）、IPカメラ外部アラーム出力、アクセスコントローラー、音声プロンプト、ブザー、ログ、プリセット、メール送信	
	アラーム連動		
ポート	オーディオ入力	1チャンネルRCA 8チャンネルBNC（同軸オーディオ）	
	オーディオ出力	1チャンネルRCA	
	双方向会話	対応（一番目のチャンネルと同じオーディオ入力を共用）	
	HDD インターフェース	1 SATA ポート、各ディスク最大 16 TB の容量。HDD の最大容量は環境温度によって異なります。	
	RS-485	1ポート、PTZ制御用	
	USB	2（前面 USB 2.0 ポート 1、背面 USB 2.0 ポート 1）	
	HDMI	1	
	VGA	1	
	ポート	1（10/100 Mbps イーサネット ポート、RJ-45）	
	仕様	電源	DC53V、1.812A
消費電力		10 W 未満（HDD なし）	
重量		1.20kg	
総重量		2.31kg	
寸法		325.0mm×257.1mm×55.0mm（幅×奥行き×高さ）	
パッケージ寸法		372.0mm×117.0mm×308.0mm（幅×奥行き×高さ）	
動作温度		-10° C ~ +55° C	
動作湿度		10%~90%	
設置		ラックまたは机上設置	
認証		CE: CE-LVD: EN 62368-1 CE-EMC: EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55032、EN 50130、EN 55024 FCC: パート 15 サブパート B	