

IP 4/8/16CH ネットワークビデオレコーダー



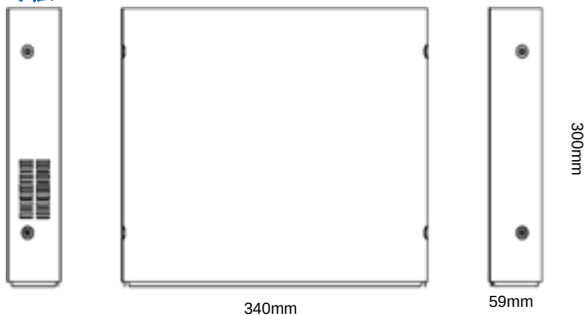
特長

- ✓ 最大16CH (30fps/ch @ 4K) スタンドアロン Linux組み込みNVR
- ✓ HDMI ビデオ出力 (最大3840x2160)
- ✓ H.264ハイプロファイル圧縮フォーマットで 4K IPカメラまでサポート
- ✓ ライブ&プレイバックにおけるデジタルズーム
- ✓ 検索& プレイバック速度 最大x300
- ✓ Webサーバを内蔵し、VMS S/Wをサポート
- ✓ モバイルクライアントサポート (Android, iPhone, iPad)
- ✓ フリー DDNS
- ✓ 2個の内蔵 SATA HDDストレージ(それぞれ最大 4TB) または 1個の内蔵 SATA HDD と 1個の外部ストレージ用 e-SATA

前面・背面パネル



寸法



仕様

<h1>外観</h1>				
型式		ASC-443IPNEX	ASC-442IPNEX	ASC-441IPNEX
CH		16CH	8CH	4CH
システム	OS	組み込み Linux		
	言語	日本語、英語、韓国語、中国語、中国語(簡体字)、オランダ語、フランス語、ドイツ語、ヘブライ語、ハンガリー語、イタリア語、ラトビア語、ペルシャ語、ポーランド語、ポルトガル語、ロシア語、スペイン語、スウェーデン語、トルコ語、アラビア語		
	時刻精度	5ppm (12.5 秒/月)		
	時刻同期	NTP, GMT, DST		
	ユーザー	15 ユーザー (Admin, User1 ~ User14)		
カメラ	IP カメラ	ONVIF		
映像	IP カメラ 入力	16ch	8ch	4ch
	表示解像度	最大 4K (3840x2160)		
	出力インタフェース	HDMI, VGA, BNC		
	スポット	HD-TVI スポット, SD スポット		
音声	入力インタフェース	16 IPC		
	出力インタフェース	HDMI		
録画	圧縮	H.264		
	速度	最大 30fps/ch		
	解像度	最大 4K		
	モード	スケジュール		
	イベント	モーション, ローカルセンサー		
	ビットレート	最大 8Mbps/ch		
録音	圧縮	G.711u		
	再生	最初の録画時刻への移動、最後の録画時刻への移動、最後の検索時刻への移動、カレンダー、ログビューワ、スマート検索、複数時刻&日付検索、イベント検索		
ネットワーク	検索機能	最初の録画時刻への移動、最後の録画時刻への移動、最後の検索時刻への移動、カレンダー、ログビューワ、スマート検索、複数時刻&日付検索、イベント検索		
	再生モード	イベントのみ再生、逆再生、一時停止、コマ送り、スピードアップ (x1~x32, x300)		
	インタフェース	RJ45 (イーサネット 10/100/1G) x2		
	圧縮	H.264		
	速度	最大 2MP 15fps/ch		
バックアップ	解像度	最大 2MP (1080p)		
	インタフェース	USB2.0, ネットワーク		
	フォーマット	ビデオクリップ (バックアップビューワ)、JPEG 静止画像ログリスト、設定データ		

型式		ASC-443IPNEX	ASC-442IPNEX	ASC-441IPNEX
CH		16CH	8CH	4CH
アラーム	ポスト-アラーム	5 秒~5 分		
	モーショングリッド	22x15		
	アラーム動作	E-mail, イベントポップアップ, ブザー, リレー, PTZ プリセット, リモート CMS, フロント LED		
	入力 / 出力	4/1		
表示	HDMI	4K, FullHD, SXGA, XGA		
	VGA	Full HD, SXGA, XGA		
	TV	SDTV(720x480)		
	モード	16/9/4/1/シーケンス/BIG - ライブ, 16/9/4/1 - 再生		
外部インターフェース	PTZ / キーボード	2 RS485 - 端子台		
ストレージ	プライマリー	2 HDD		
	外部	1 eSATA		
その他	RTSP	YES		
	キャプチャ	最大 4K		
一般	電源供給	12V/5A - Level 6		
	消費電力	60W	40W	40W
	使用温度	5~40°C		
	湿度	10~80%		
	重量(HDD を除く)	3Kg		
	寸法	340 x 59 x 300 mm		
	認証	CE, FCC, RoHS 適合		