

Analog HD solution

WEBGATE アナログ HD 16CH DVR

HAC1650F-V3(P2P)

16ch UTC I/O

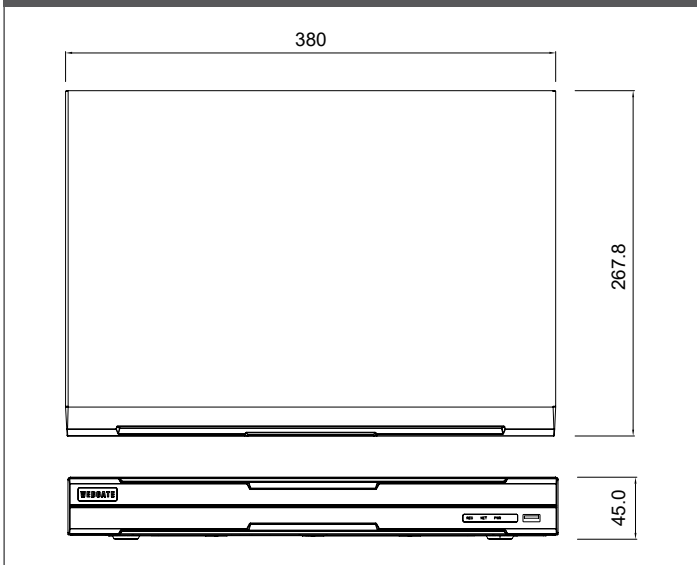
本体希望小売価格 オープン価格



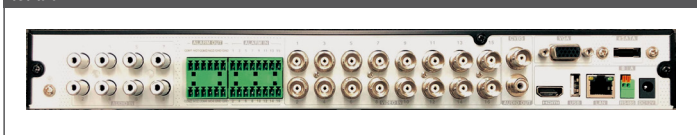
特長

- ☑ アナログ 2M (フルフレーム) / 4M / 5M 16CH DVR
 - ☑ アナログ : AHD (5M/4M/2M) , TVI (5M/4M/2M) , CVBS (960H, SD)
 - ☑ IP (イーサネット) : Onvif, WESP / H.264, H.265 対応
 - ☑ SATA HDD 2 台内蔵
 - ☑ HDD 容量 12TB
 - ☑ サービスチャンネル、リモート DVR
 - ☑ VMS (コントロールセンター)、モバイルアプリ (WebEye)、HTML5 Web ビューワー
- ※ ONVIF カメラは必ず事前に接続検証が必要です。また ONVIF Profile-S 対応であっても、製品によって接続できない機種もありますのでご注意ください。

外形寸法 (単位 : mm)



背面図



製品仕様 (HAC1650F-V3)

ビデオ入力	ビデオ入力フォーマット	BNC	AHD, TVI, CVBS (960H,SD)
		IP	H.264, H.265 Protocol: WESP, Onvif プロファイルS (全チャンネルサポート)
	解像度 / フレームレート	AHD	1920×1080@30fps, 1920×1080@25fps 2560×1440@30fps, 2560×1440@25fps 2560×1944@20fps, 2560×1944@20fps
		TVI	1920×1080@30fps, 1920×1080@25fps 2560×1440@30fps, 2560×1440@25fps 2560×1944@20fps, 2560×1944@20fps
		CVBS (960H,SD)	960×480@60i, 720×480@60i 960×576@50i, 720×576@50i
		IP	1stストリーム: 1280×720~3840×2160 2ndストリーム: 最大720×576
コネクタ	16ch, 75Ω BNCコネクタ		
CoC	AHD,TVI 同軸ケーブルによる制御		

製品仕様 (HAC850F-V3)

ビデオ出力	解像度	HDMI	3840×2160, 1920×1080
		VGA	1920×1080, 1280×1024, 1024×768
		BNC (CVBS)	720×480, 720×576
録画	モード	HDMIメイン+VGAスポット ※リモートDVR機能オフ時 HDMIメイン+CVBSスポット ※リモートDVR機能オフ時 HDMI/VGA 二重 HDMI/CVBS 二重 ※VGAとCVBS出力は同時出力不可(どちらかを選択)	
	BNC (CVBS)	1, 4, 9, 16分割 / スイッチング	
	圧縮方式	H.264 / H.265 / MJPEG	
再生	解像度	2560×1944, 2560×1440, 1920×1080, 960×480	
	スピード	合計480fps、最大30fps/ch @ 1920x1080 合計240fps、最大15fps/ch @ 2560x1440 合計160fps、最大10fps/ch @ 2560x1944	
	品質	8Mbps@2M、12Mbps@4M、8Mbps@5Mまでの10レベル	
	モード	通常・イベント録画、スケジュール・イベント録画、緊急録画	
	スケジュール	24時間 / 7日間	
	モード	瞬時再生 / サーチ	
イベント&アラーム	スピード	最大480fps	
	サーチタイプ	日時、カレンダー / タイムライン、イベント、サムネイル、テキスト、ブックマーク	
	ブロック再生	1~365日	
システムアラーム	イベントソース	動体検知、センサー入力、ビデオロス、テキスト入力、AI、システム	
	イベントチェックスケジュール	24時間 / 7日間	
	イベントアクション	リレー、ブザー、Eメール、FTP、ビデオポップアップ、カメラプリセット、モバイルアラームプッシュ、システムアラーム	
オーディオ	MD エリア	15 x 10	
	テキスト入力	POS/ATM 対応、AVE VSI Pro/Hydra 対応	
	アラームソース	HDDエラー、HDDフル、パスワードエラー、WRS/DDNSエラー、録画エラー	
PTZ	アラームアクション	警告メッセージ、ブザー、Eメール、リレー、モバイルアラームプッシュ	
	入力/出力	入力: RCA×8、出力: HDMI & RCA×1	
	圧縮	G.711	
ネットワーク	方向	双方	
	プロトコル	HIK-C, AHD, C1080 (D1080) , C1080PT-Z20, Pelco-D, Pelco-P, Samsung, Panasonicほか	
	インターフェース	1ギガビットイーサネット (10/100/1000Mbps)	
セキュリティ	タイプ	Static IP, Dynamic IP	
	DDNS	WNS, DynDNS, NoIP, WRS	
	帯域幅の制限	0.01~100Mbps, 無制限	
	NTP	サーバー / クライアント / 双方	
	ユーザー	モニタリング×10, 再生×4	
	RTSP	対応	
	UPnP	UPnP自動ポート転送	
	P2P	対応	
	ストリーミング	H.264 または H.265ストリーム (高解像度) 追加の H.264 または H.265ストリーム×1 (標準解像度) JPEGストリーム×1 (標準解像度)	
	サービスストリーム	サービスチャンネル または リモートDVR	
ストレージ&バックアップ	ユーザーレベル	管理者 ×1、ユーザー ×10	
	ユーザー特権	メニュー、PTZ、リレー、再生、電源、コピー、ネットワークマイク、カメラセットアップ	
	IP フィルタリング	対応	
ストレージ&バックアップ	ストレージデバイス	内部SATA HDD×2、外部eSATAインターフェース×1	
	RAID レベル	非対応	
	ファイルシステム	独自のファイルシステム、電源遮断時のデータ損失保護	
	容量	最大128TB (eSATA)、12TB HDD (SATAごとに対応)	
	バックアップの種類	マルチチャンネルexeファイル、シングルチャンネルaviファイル、JPEG (キャプチャ)	
シリアル&I/O	バックアップデバイス	USB 3.0ドライブ×2 (背面)、USB 2.0ドライブ×1 (正面)	
	S.M.A.R.T. (自己診断機能)	状態確認とアラーム、再配置セクターの監視とアラーム	
	シリアルポート	RS-485×1	
コントローラー	センサー入力	無電圧接点×16、IPカメラセンサー	
	リレー出力	リレー×4	
	デバイス	IRリモート、ジョイスティックキーボード (オプション)、マウス	
ソフトウェア	HTML5 Web ビューア	モニタリング / イベント / PTZ / HTML5対応のブラウザによる再生	
	Web ビューア	モニタリング / イベント / PTZ / ブラウザ (IE) による再生	
	モバイルビューア	モニタリング / 再生 / アラームプッシュ / PTZ / オーディオ / iPhone, Androidによるログビュー	
その他	CMS	Control Center, 最大1024クライアント	
	SDK	ActiveX (COM) SDK	
	電源	DC 12V / 4A (オプション: DC 12V / 5A **) 消費電力が9W以上の大容量HDDを使用する場合は、アダプター (オプション) の使用を強く推奨します。 HDDの消費電力については、HDDの仕様書をご参照ください。	
	消費電力	11.1W (HDDを除く)	
	規格認証	FCC, CE	
	原産国	韓国	