

HAC850F-V3(P2P)

8ch UTC I/O

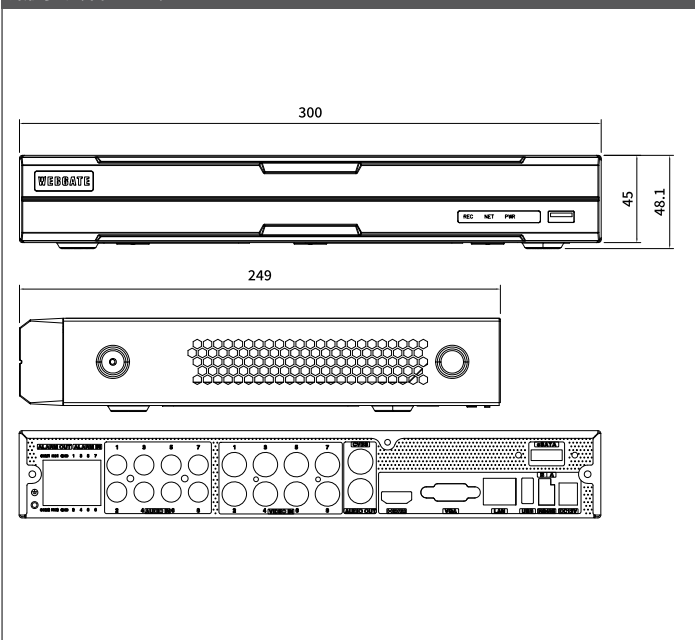
本体希望小売価格 オープン



特長

- ☑ 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.264+
 - ☑ 内蔵 SATA HDD × 1
 - ☑ HDD 容量 12TB サポート
 - ☑ サービスマニュアル、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 (HAC850F-V3)			
ビデオ入力	ビデオ入力フォーマット	BNC	AHD, TVI, CVBS (960H,SD) H.264, H.264+ プロトコル: WESP, OnvifProfile 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
		アナログSD	720×480 / 60iまたは720×576 / 50i
		IP	1stストリーム: 1280×720~2048×1536 (3MP) 2ndストリーム: 最大720×576
コネクタ	4ch, 75Ω BNCコネクタ		
CoC	Control over Coax@AHD,TVI		
ビデオ出力	解像度	HDMI	1920×1080
	VGA	1920×1080 (スポット使用時は1024×768)	
	BNC (CVBS)	720×480, 720×576	
モード	HDMI/VGA Duplicate + Analog Spot ※1		
BNC (CVBS)	1, 4分割 / スイッチング		
録画	圧縮方式	H.264 / JPEG / H.264+	
	解像度	2560×1944, 2560×1440, 1920×1080, 960×480	
	スピード	合計120fps、最大30fps / ch @ 1920×1080 合計60fps、最大15fps / ch @ 2560×1440 合計40fps、最大10fps / ch @ 2560×1944	
	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	
再生	モード	瞬時再生 / サーチ	
	スピード	最大120 fps	
	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	24時間~365日		
イベント & アラーム	イベントソース	モーション検知、センサー入力、ビデオロス、テキスト入力、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、カメラリセット、モバイルアラームプッシュ、システムアラーム	
	MD エリア	15 × 10	
システムアラーム	テキスト入力	POS / ATMサポート、AVE VSI Pro / Hydraサポート	
	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	
アラームアクション	警告メッセージ、ブザー、e-mail、リレー、モバイルアラームプッシュ		
オーディオ	入力 / 出力	入力: RCA×4、出力: HDMI & RCA×1	
オーディオ	圧縮	G.711	
オーディオ	方向	双方	
PTZ	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	イーサネット×1 (10/100Mbps)	
ネットワーク	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	
	P2P	対応	
	ストリーミング	H.264またはH.264+ストリーム (高解像度) 追加H.264またはH.264+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		
セキュリティ	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	
ストレージ & バックアップ	IP フィルタリング	サポート	
	ストレージデバイス	内部 SATA HDD×1	
	ファイルシステム	電源障害に対する独自のファイルシステム、データ損失保護	
容量	12TB HDD サポート		
バックアップの種類	マルチチャンネルexeファイル、JPEG (キャプチャ)		
バックアップデバイス	USB2.0ドライブ (2ポート)		
S.M.A.R.T. (自己診断機能)	温度・状態確認		
シリアル & I/O	シリアルポート	RS-485×1	
	センサー入力	Dry-contact×4、IPカメラセンサー	
リレー出力	リレー×1		
コントローラー	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	
	HTML5 Web ビューア	モニタリング / イベント / PTZ / HTML5をサポートした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 / ブラウザによる再生		
ソフトウェア	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	
	CMS	Control Center, 最大 1024クライアント	
SDK	ActiveX (COM) SDK		
その他	寸法	300 (幅) × 45 (高さ) × 249 (奥行き) mm	
	重量	1.16kg (HDDを除く)	
	動作温度 / 湿度	+5°C ~ +45°C / 80%以下、結露なきこと	
	電源	DC 12V / 5A	
	消費電力	最大4W (HDDを除く)	
	規格認証	FCC, CE	
原産国	韓国		

※ 1 スポット出力には、サービスストリーミング設定をオフにする必要があります。