

UHD402F-U-V3 (P2P) 4ch

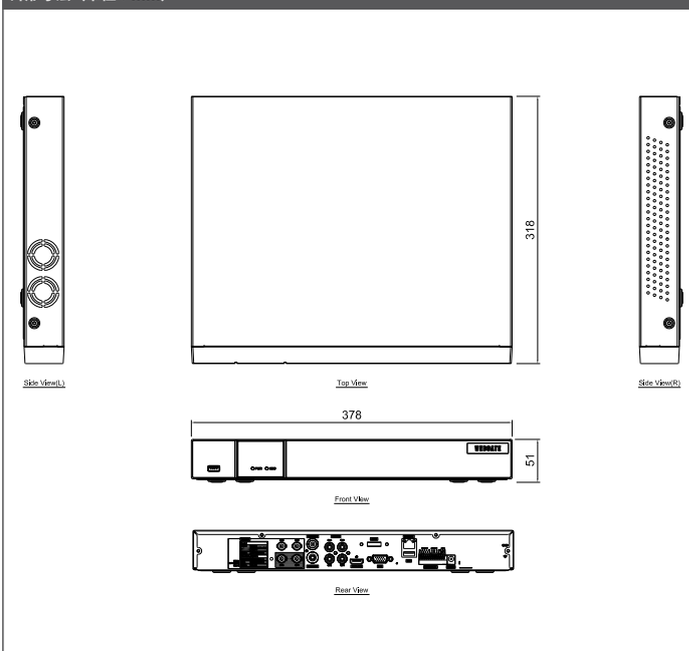
本体希望小売価格 オープン価格



特長

- ☑ デジタル : HD-SDI、EX-SDI (1.0、2.x、3.0)、EX-SDI TDM 1.1
- ☑ アナログ : AHD(2M, 4M, 5M, 8M)、TVI(2M, 4M, 5M, 8M)、HD-CVI、CVBS(960H, SD)
- ☑ IP(イーサネット) Onvif、WESP
- ☑ 最大 4ch(2M/4M)、2ch(4K UHD) 対応
- ☑ 4K UHD(HDMI) 出力
- ☑ 内蔵 SATA HDD × 2
- ☑ 外部記憶容量 128TB(eSATA)、256TB(UHS04R)
- ☑ リアルタイムストリーミング (RTSP)
- ☑ 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(ウェブアイ)、HTML5 Web ビューワー

外形寸法 (単位 : mm)



製品仕様

ビデオ入力	ビデオ入力フォーマット	BNC	HD-SDI, EX-SDI(1.0/2.x/3.0), EX-SDI TDM 1.1, AHD, TVI, HD-CVI, CVBS(960H, SD)	オーディオ	入力 / 出力	入力 : RCA×4、出力 : HDMI & RCA×1	
		IP (イーサネット)	WESP, Onvif Profile S		圧縮	G.711	
	解像度 / フレームレート	HD-SDI	1920×1080@30fps, 1920×1080@25fps	PTZ	方向	双方向	
			EX-SDI 1.0		1920×1080@30fps, 1920×1080@25fps	プロトコル	C1080、C1080PT-Z20、Pelco-D、Pelco-P、Samsung、Panasonic を含む 35 機種
			EX-SDI 2.x		2560×1440@30fps, 2560×1440@25fps	インターフェース	高速イーサネット×1 (10/100Mbps)
			EX-SDI 3.0		3840×2160@30fps, 3840×2160@25fps	タイプ	固定 IP、ダイナミック IP、xDSL
		AHD	1920×1080@30fps, 1920×1080@25fps	ネットワーク	DDNS	WNS, DynDNS, NoIP, WRS	
			2560×1440@30fps, 2560×1440@25fps		Tx 帯域幅の制限	1 ~ 77Mbps	
		TVI	1920×1080@30fps, 1920×1080@25fps	NTP	ユーザー	サーバー / クライアント / 双方	
			2560×1440@30fps, 2560×1440@25fps		RTSP	合計10人 (監視+再生)、再生 3人	
HD-CVI	1920×1080@30fps, 1920×1080@25fps	UPnP	P2P	対応			
	960×480@60i, 720×480@60i		ストリーミング	H.264 ストリーム / H.265 ストリーム (高解像度) / H.264 ストリーム / H.265 ストリーム (標準解像度) ×1 / JPEGストリーム×1 (標準解像度)			
CVBS (960H)	960×576@50i, 720×576@50i	セキュリティ	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			
	ストリーム 1: 704×576~3840×2160		ユーザーレベル	管理者×1、ユーザー×10			
コネクタ	CoC	4ch, 75Ω BNC コネクタ	ユーザー権限	メニュー、PTZ、再生、電源オフ、コピー、ネットワークマイク、カメラ設定			
		同軸ケーブルでの制御 @HD-SDI, EX-SDI 1.0/2.x/3.0, AHD, TVI	IP フィルタリング	対応			
ビデオ出力	解像度	HDMI	3840×2160, 1920×1080	ストレージ & バックアップ	ストレージデバイス	内蔵SATA HDD×2、外部eSATAインターフェイス×1、UHS04R対応	
		VGA	1920×1080, 1280×1024, 1024×768		RAID レベル	UHS04Rを含む外部ストレージ (レベル1/5/10)	
	BNC (CVBS)	720×480, 720×576	ファイルシステム		高性能な独自のファイルシステム、電源遮断時のデータ損失防止、停電時の安全なHDDヘッドパーキング		
	モード	HDMI/VGA メイン + CVBS スポット HDMI/VGA メイン HDMI メイン + VGA スポット HDMI メイン	容量		eSATAを使用:最大128TB、カスケード接続されたUHS04Rを使用:最大256TB、SATAポート毎に12TB HDD対応		
録画	圧縮方式	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	シリアル & I/O	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)	
					解像度	3840×2160, 2560×1944, 2560×1440, 1920×1080, 960×480	バックアップデバイス
	ビットレート	合計 120fps、最大 30fps/ch @1920×1080 合計 120fps、最大 30fps/ch @2560×1440 合計 60fps、最大 30fps/ch @3840×2160	10 段階 (デフォルト -Q7) ・H.264: 4Mbps@2M、6Mbps@4M、6Mbps@5M、8Mbps@8M ・H.265: 3Mbps@2M、4Mbps@4M、4Mbps@5M、6Mbps@8M	S.M.A.R.T (自己診断機能)	ヘルスチェックとアラーム、再配置セクタの監視とアラーム		
						画質	10 段階 (デフォルト -Q7) ・H.264: 4Mbps@2M、6Mbps@4M、6Mbps@5M、8Mbps@8M ・H.265: 3Mbps@2M、4Mbps@4M、4Mbps@5M、6Mbps@8M
	IP カメラ	BNCカメラと同じ	通常/イベント録画、スケジュール/イベント録画、緊急録画	シリアルポート	RS-485×1		
						モード	24 時間 / 7日間
	スケジュール	24 時間 / 7日間	即時再生 / サーチ	センサー入力	ドライ接続 × 4 + IPカメラセンサー		
						モード	即時再生 / サーチ
	再生	スピード	合計 120fps、最大 30fps/ch @1920×1080 合計 120fps、最大 30fps/ch @2560×1440 合計 60fps、最大 30fps/ch @3840×2160	リレー出力	リレー×2		
						検索タイプ	日付/時間、カレンダー/タイムライン、イベント、サムネイル (インターバル/モーション)、テキスト、ブックマーク
イベント & アラーム	イベントソース	24時間 / 7日間	デバイス	IRリモコン、ジョイスティックキーボード(オプション)、マウス			
					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、プザー、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	ソフトウェア	HTML5 Web ビューア	監視 / イベント / PTZ / HTML5対応のブラウザでの再生		
	MD エリア	15×10	Web ビューア	監視 / イベント / PTZ / IE での再生			
システムアラーム	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、NTP同期エラー	消費電力	通常 7.8W (HDDなし)			
					アラームアクション	ポップアップメッセージ、プザー、Eメール、モバイルアラームプッシュ	
その他	電源	DC12V / 5A	規格認証	FCC, CE			
					動作温度	5°C~45°C	
その他	動作湿度	80%以下、結露のないこと	消費電力	通常 7.8W (HDDなし)			
					電源	DC12V / 5A	
その他	IPFR	対応 (インテリジェント停電復旧機能)	規格認証	FCC, CE			
					消費電力	通常 7.8W (HDDなし)	
その他	規格認証	FCC, CE	原産国	韓国			
					寸法	378 (幅) × 318 (奥行き) × 51 (高さ) mm	
その他	重量	2.2 Kg (HDD除く)	動作温度	5°C~45°C			
					動作湿度	80%以下、結露のないこと	
その他	電源	DC12V / 5A	規格認証	FCC, CE			
					原産国	韓国	