

WEBGATE ネットワークビデオレコーダー

36ch NVR

UHN3600-H8

36ch

新

本体希望小売価格 484,000 円 (税抜)



特長

- 36ch リアルタイム録画・再生
- PoE 非対応
- 320Mbps の録画帯域幅
- 最大 4K UHD 入出力 (HDMI)
- 最大 3 モニター出力 / スポットモニター機能 (*)
- ONVIF プロファイル S 対応
- H.264、H.265 デュアルコーデック対応
- 12TB HDD、8 台の内蔵 SATA HDD、1 台の eSATA に対応
- 最大 128TB (SATA、eSATA)、256TB (UHS04R) の録画容量
- カメラの自動検出と簡単な登録をに対応 (カメラの追加ウィザード)
- 専用ソリューションとの統合 (アラームベル、ホームネットワークなど)
- 有線 / 無線 USB キーボード接続に対応
- リモート DVR に対応 (リモート DVR/NVR コントロール)
- 業界初の HTML5Web ビューア

■テクニカルノート

超高精細の 4K UHD

4K UHD (HDMI) 出力で、4Kモニターに最適な解像度で映像を表示します。
4M QHD (Full-HDの2倍)と4K UHD (Full-HDの4倍)の録画に対応。

ONVIF

標準ONVIFプロトコルの最新バージョンに対応し、サードパーティのソフトウェアやシステムと互換性があります。
世界中の40のメーカーから100以上のモデルとの互換性テストを行っています。
新しいモデルへの自由な統合にも対応。

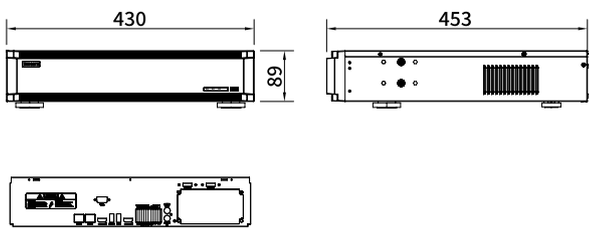
リモート DVR (リモート DVR 制御)

DVRのメイン画面はリモートPCにコピーされ、DVRのOSDメニューを介してリモートでリアルタイムモニタリングと制御を行うことができます。
リモートDVR/NVRのフルコントロール-特許取得アプリケーション

8bay の HDD に対応

最大8台の内蔵SATA HDDにより、十分なストレージ容量と効率的なデータ管理を実現。
外付けストレージ(UHS04R)を使用することで、最大256TBまでストレージ容量を拡張し、RAID機能を構成することができます。

外形寸法 (単位: mm)



製品仕様		
ビデオ入力	チャンネル	36CH IPビデオ入力
	プロトコル	WESP、Onvifプロファイル-S
	フォーマット	H264、H265
	解像度	第1ストリーム: 720p~4K、第2ストリーム: 最大960×540
	パフォーマンス	320Mbps
	ストリーム	TCPではRTSP、HTTPではRTSP
	PoE	非対応
ビデオ出力	PoE モード	非対応
	ポート	HDMI×2、VGA×1
	フォーマット	HDMI: 4K、1080p / HDMI2: VGAと同様 VGA: 1920×1080、1280×1024、1024×768、800×600
	モード	重複: HDMI1、HDMI2、VGAメイン スポット: HDMI1メイン、HDMI2/VGAスポット メインのみ: HDMI1メイン、HDMI2/VGAオフ
録画	表示	メイン: 1,2,4,6,9,10,13,16,25,36分割 スポット: 1,4,9,16分割
	圧縮	H.264 / H.265
	解像度	第1ストリーム: 720p~4K、第2ストリーム: 最大960×540
	レート	合計 1920fps、最大 30fps/ch@4K
	ビットレート	第1ストリーム: 最大8Mbps、第2ストリーム: 最大2Mbps
	モード	手動およびイベント録画 / スケジュールおよびイベント録画 / 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
	速度	1x、2x、4x、8x、16x、32x、64x
	サータイプ	時間/カレンダー、イベント、サムネイル (時間、モーション)、テキスト
	ブロック再生	1~365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、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
	テキスト入力	POS/ATM対応、AVE VSI Pro/Hydra対応
システムアラーム	センサー入力	
	テキスト入力	
	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、記録失敗
オーディオ	アラームアクション	ポップアップメッセージ、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×1 (RCAジャック、1Vpp) / 出力×1 (HDMI&RCA)
PTZ	圧縮	G.711u
	方向	双方向
ネットワーク	プロトコル	Onvifプロトコル、WESPプロトコルに対応
	インタフェース	ギガビットイーサネットRJ-45ポート×2 (10/100/1000Mbps)
	プロトコル	WESP、HTTP、RTSP / RTP、(Onvif)、UPnP、RADIUS、TCP / IP、UDP、ARP、ICMP、DHCP、PPPoE、SMTP、SNMP、SNTP、TLS
	DDNS	WNS、DynDNS、NoIP、WRS
	パフォーマンス	78Mbps
	NTP	モード: サーバー / Clinet / 両方 サーバー: パブリック / プライベート
	ユーザー	モニタリング×10、再生×4、構成ツール×1
	TLS	対応
	サービスストリーミング	リモートDVR
	ユーザーレベル	管理者×1、ユーザー×10
ストレージ&バックアップ	ユーザー特権	メニュー、PTZ、再生、電源OFF、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	10個のIPアドレス範囲
	ストレージデバイス	SATA×8、eSATA (e-SATA1) HDD×1、eSATA (e-SATA2) HDD×1
	RAID レベル	ネットワークストレージを含む外部ストレージUHS04R (レベル1/5/10)
シリアル&I/O	ファイルシステム	高性能な独自ファイルシステム、電源遮断時のデータ損失保護
	容量	eSATAで最大128TB、カスケード接続のUHS04Rで最大256TB SATAポートあたり12TB HDDに対応 (3TB以上のHDDの使用を推奨)
	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naviファイル、JPEG (キャプチャ)
	バックアップデバイス	USB 2.0ドライブ×2 (前面1、背面1)、USB 3.0ドライブ×1 (背面)、FAT32/最大32GB)、NTFS
コントローラ	S.M.A.R.T. (自己診断機能)	ヘルスチェックとアラーム、再配置セクターのモニタリングとアラーム
	シリアルポート	RS-485 K/B×1、RS-485 P/Z×1(*)
	センサー入力	ドライ接続×8、IPカメラセンサー
ソフトウェア	リレー出力	リレー×4
	デバイス	ジョイスティックキーボード、マウス
	HTML5 Web ビューア	HTML5対応ブラウザでの監視 / イベント / PTZ / 再生
	ActiveX Web ビューア	モニタリング / イベント/PTZ / Internet Explorer による再生
	Java ビューア	
	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
その他	SDK	ActiveX (COM) SDK
	寸法	445 (幅) × 436 (奥行き) × 90 (高さ) mm
	重量	5.58kg (HDDを除く)
	動作保証温度	5°C~45°C
電源	動作保証湿度	80%以下、結露のないこと
	電源	AC 100~240V、50 / 60Hz
	IPFR	非対応
	消費電力	最大12.22W (ストレージを除く)
規格認証	KC、FCC、CE	
原産国		

*のついている項目は今後対応予定です。

電源監視 USB インターフェイス
USB-S1000

本体希望小売価格 オープン価格

弊社取扱の DVR / NVR に取付可能です。

無電圧 B 接続。

電源アダプタ (1A) 別売。

原産国: 日本

