

WEBGATE ネットワークビデオレコーダー

64ch NVR (Raid 対応)

UHN6400-H6R(P2P)

64ch

I/O

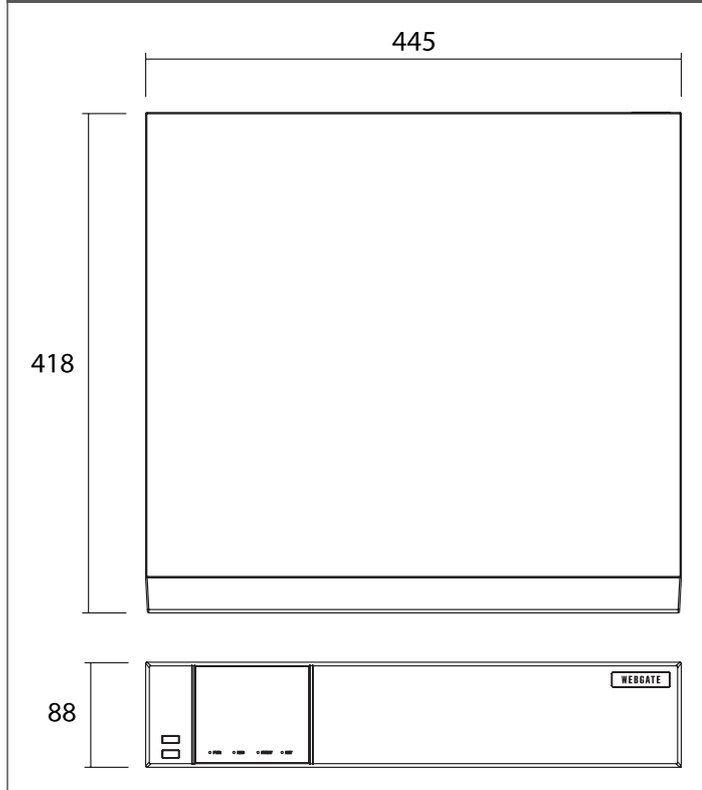
本体希望小売価格 オープン価格



特長

- ☑ 64ch リアルタイム同時録画&再生
 - ☑ PoE 非対応
 - ☑ 400Mbps 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 Profile S 対応
 - ☑ H. 264、H. 265 デュアルコーデック対応
 - ☑ 12TB HDD、6 台の内蔵 SATA HDD、1 台の eSATA に対応
 - ☑ RAID 対応 (RAID1, 5, 10)
 - ☑ 最大 128TB (SATA、eSATA)、256TB (UHS04R) の録画容量
 - ☑ カメラの自動検出と簡易登録に対応 (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
- ※ 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		
ビデオ入力	チャンネル	64ch IPビデオ入力
	プロトコル	WESP、Onvif Profile S
	フォーマット	H.264、H.265
	解像度	ストリーム1: 720p~4K、ストリーム2: 最大960×540
	パフォーマンス	400Mbps
	ストリーム	TCPでのRTSP、HTTPでのRTSP
	PoE	非対応
ビデオ出力	PoE モード	非対応
	ポート	HDMI×1、VGA×1、CVBS×1
	フォーマット	HDMI: 4K / 1080p VGA: 1920×1080、1280×1024、1024×768、800×600
	モード	重複: HDMI、VGAメイン スポット: VGAスポット、CVBSスポット
	表示	メイン: 1、4、6、9、10、13、16、25、36、64分割表示 スポット(*): 1、4、9、16分割表示
録画	圧縮	H.264 / H.265
	解像度	ストリーム1: 720p~4K、ストリーム2: 最大960×540
	レート	合計 1920fps、最大 30fps/ch @4K
	ビットレート	ストリーム1: 最大8Mbps、ストリーム2: 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	即時再生 / 検索
	速度	1/16x、1/8x、1/4x、1/2x、1x、2x、4x、8x、16x、32x、64x
	サーチャイプ	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
イベント&アラーム	ブロック再生	1~365日
	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
システムアラーム	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
	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 protocol、WESP protocol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、HTT P、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 / クライアント / 両方 サーバー: パブリック / プライベート
	ユーザー	監視×10、再生×4、構成ツール×1
	TLS	対応
	P2P	対応
	サービスストリーミング	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
	ユーザー権限	メニュー、PTZ、リレー、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&バックアップ	ストレージデバイス	SATA×6、eSATA HDD×1
	RAID レベル	レベル1/5/10 (内蔵HDDの場合、最大5台までRAIDに使用可能) ネットワークストレージUHS04R (レベル1/5/10) を含む外部ストレージ
	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、停電時の安全なHDDヘッドパーキング
	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aviファイル、JPEG (キャプチャー)
	バックアップデバイス	USB 2.0ドライブ×3 (前面2、背面1)、FAT32(最大32GB)、NTFS
シリアル&I/O	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-485×2
	センサー入力	ドライ接点×4、IPカメラセンサー
コントローラー	リレー出力	リレー×2
	デバイス	ジョイスティックキーボード (オプション)、マウス、IRリモコン
ソフトウェア	HTML5 Web ビューア	監視 / イベント / PTZ / HTML5対応ブラウザでの再生
	ActiveX Web ビューア	監視 / イベント/PTZ/IEでの再生
	モバイルビューア	監視 / 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	コントロールセンター、最大1024クライアント
	SDK	ActiveX (COM) SDK
	寸法	445 (幅) ×418 (奥行き) ×88 (高さ) mm
	重量	5.46kg (HDDを除く)
	動作保証温度	5°C~45°C
	動作保証湿度	80%以下、結露のないこと
	電源	AC 100~240V、50 / 60Hz
	IPFR	対応 (インテリジェント停電復旧)
	消費電力	最大13W (ストレージを除く)
	規格認証	FCC、CE
原産国	韓国	

*のついている項目は今後対応予定です。