

WEBGATE 4ch HD-SDI DVR

HDC420F-PD 4ch PoC

本体希望小売価格 512,000円(税抜)

小型タイプ CoC HD Certificate



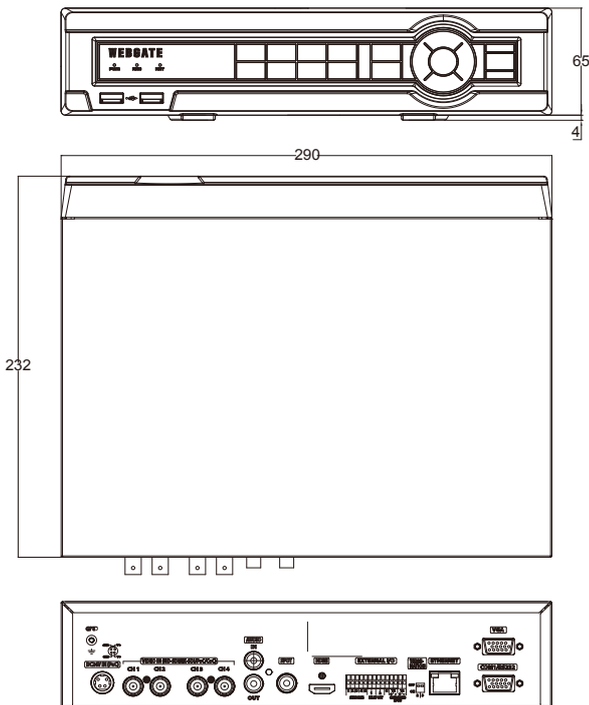
特長

- 4chマルチビデオ入力対応HD TVI DVR
 - 多様なビデオ規格をサポート
 - デジタルHD:HD-SDI, EX-SDI / 1080, 720P
 - カメラの電源と同軸ケーブルを介してOSD制御(POC / COC)
 - すべてのチャンネルEX-SDI受信機能内蔵(リピータなしで400mHD映像伝送まで対応)
 - チャンネルあたり最大30fps(25fps)録音・再生可能
 - チャンネルごとに録画品質とフレームレート調整可能
 - HD1080PとEX-SDIビデオ入力用ライブ/再生時1200TVL以上高解像度
 - デュアルコーデック(H.264, JPEG) & マルチストリームサポート
 - HDMI, VGA, BNCビデオ出力
 - HDMI: 1920x1080ビデオ出力
 - VGA: 1920x1080
 - BNC: CVBS ユーザー定義の表示&アラームスポットモニターサポート
 - 多様なライブと再生表示(1/4/9分割画面)
 - 内蔵SATAタイプのHDD最大2台(12TB)まで搭載可能
 - RTSPサポート
 - 日時、カレンダー、イベント、サムネイル、テキスト検索が可能
 - 各種モバイルプラットフォームをサポート(iPhone, Android Viewer)
 - 外部記録装置NS04R接続時のみRAID(1/5/10)可能
- ※DVR内蔵HDDでのRAID不可

背面図



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	HD-SDI (SMPTE 292M), EX-SDI
	解像度 / フレームレート	HD-SDI / 1920x1080 / 25, 30fps EX-SDI 1280x720 / 25, 30, 50, 60fps
	コネクター	4ch, 75Ω BNCコネクター
	PoC CoC	4ch, PoC, 最大16W/1ch, 合計64W 4ch, CoC, 最大57,600bps
ビデオ出力	HDMI	1, 4分割
	VGA	HDMI: 1920x1080 VGA: 1920x1080 ユーザー定義のシーケンス / アラームポップアップ
	BNC	1, 4分割 CVBS ユーザー定義の画面分割 / シーケンシャルスイッチ
録画	圧縮方式	H.264 / JPEG
	解像度	1920x1080, 1280x720, 960x480(576)
	スピード	最大120/100fps
	品質	8Mbpsまで10レベル
	モード	連続 / マニュアル / スケジュール
	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120/100fps
	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 ~ 99日
イベント&アラーム	イベントソース	モーションディテクション、センサー、テキスト、ビデオロス
	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-mail、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
	MDエリア	15 x 10
システムアラーム	アラームソース	センサ入力 POS/ATMサポート、AVE VSI Pro/Hydraサポート HDDエラー、HDDフル、パスワードエラー、WRSエラー
	アラームアクション	警告メッセージ、プザー、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: 1ch RCA / 出力: HDMI, RCA
PTZ	圧縮	ADPCM(32Kbps, 16KHz, 16bitサンプリング)
	方向	双方
	プロトコル	C1080, C1080PT-Z20B, C1080PT-Z10B, Pelco-D, Pelco-P, SamsungPanasonicなどを含む41モデル
ネットワーク	インターフェース	ギガビットイーサネット x1 (10/100/1000Mbps)
	タイプ	Static IP, Dynamic IP, xDSL, UPnP, RTSP
	DDNS	WNS, DynDNS, NoIP, WRS
	帯域幅の制限	サポート
	NTP	サーバー / クライアント / 双方
	ユーザー	モニタリング x10, 再生 x2
	ストリーミング	H.264ストリーム(高解像度) 追加H.264ストリーム x1(標準解像度) JPEGストリーム x1(電子メール・モバイル用標準解像度)
セキュリティ	ユーザーレベル	管理者 x1, ユーザー x10
	ユーザー特権	メニュー、PTZ、リレー、再生、パワー ON/OFF、コピー、ネットワークマイク
	IPフィルタリング	サポート
ストレージ&バックアップ	ストレージデバイス	内部SATA HDD x2, ギガビットネットワーク x1 (NS04R)
	RAIDレベル	NS04Rを含む外部ストレージ(Level 1/5/10)
	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	標準2TB、最大内蔵HDD x2台(最大12TB) 最大128TB(NS04R)
バックアップの種類	バックアップの種類	マルチチャンネルもしくはシングルチャンネルAVIファイル
	バックアップデバイス	USBドライブ(2ポート)
	SMART(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-232C x1, RS-485 x2
	センサー入力	Dry-contact x4
	リレー出力	リレー x2
コントローラーソフトウェア	デバイス	IRリモート、ジョイスティックキーボード、マウス
	HTML5 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
	Webビューア	モニタリング / イベント/PTZ/InternetExploreによる再生
	Javaビューア	モニタリング / イベント/IE, Chrome, Safari, Mac OS XによるPTZ
	モバイルビューアー	モニタリング / プレイバック / アラームプッシュ / PTZ / 音声 / 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	290(幅) x 232(奥行き) x 65(高さ) mm
	重量	2.5kg(HDD除く)
	動作温度	5°C ~ 45°C
	電源	DC24V / 5A
	消費電力	最大30W, 通常20W(HDD x1)
規格認証	KC, FCC, CE, RoHS	
原産国	韓国	