



製品の特徴

4入力マルチフォーマットレコーダー HD-CVI・HD-TVI・AHD・アナログ対応

映像検索・再生機能 カレンダー検索・イベント検索搭載

ネットワークカメラ接続対応 最大4入力または8入力・ONVIF準拠の互換性

H.265+, H.265コーデック 高圧縮技術によるデータ容量削減を実現

10fps@5M-N録画性能 4入力合計40fps - 60fps範囲で各入力毎に画質設定可能

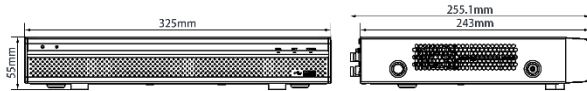
録画機能 スケジュール録画・動体検知録画機能搭載

インターネット遠隔監視 スマートフォン・パソコンから映像を確認

映像出力端子 HDMI出力・VGA出力・TVやPCモニターへ接続可能

バックアップ機能 USBメモリーへ指定した短時間のデータをバックアップ

寸法図 (単位: mm)



オプション品 (別売)

製品仕様 (製品の外觀・仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります)

映像・音声

映像入力 BNC-J ×4	入力解像度 5MP, 4MP, 1080P, 720P(HD-CVI/HD-TVI/AHD), 960H
ネットワークカメラ入力 4+2入力(各入力最大6MP)	音声入出力 入力: RCA-J ×1, 出力: RCA-J ×1

録画

圧縮方式 H.265+, H.265, H.264+, H.264	録画解像度 5M-N, 4M-N, 1080P, 720P, 960H, D1, CIF
メインストリームフレームレート 5M-N@10fps, 4M-N@15fps, 1080P@15fps, 1080-N/720P/960H/D1/CIF@25/30fps	ビットレート 32Kbps~6,144Kbps/各入力
サブストリームフレームレート D1/CIF@1~15fps	ファイル生成 1分~60分(初期設定60分)
録画方法 マニュアル, スケジュール, 動体検知, アラーム	音声圧縮方式 AAC(入力1のみ), G.711a, G.711u, PCM
プリレコード・ポストレコード プリ: 1秒~30秒, ポスト: 10秒~300秒	オーディオビットレート 64Kbps(各入力)
サンプリングレート 8KHz/16bit	

画面表示

インターフェース HDMI ×1, VGA ×1	解像度 1920×1080, 1280×1024, 1280×720
分割表示 1画面, 4分割, 6分割(IP拡張モード使用時)	OSD タイトル, 時刻, 映像切替, ロック, 動体検知, 録画

ネットワーク

インターフェース RJ-45(1,000M) ×1	最大ユーザー数 128
プロトコル HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, SNMP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP Search(対応ネットワークカメラのみ)	
対応OS Windows, iOS, Android	互換性 ONVIF 16.12, CGI

再生・バックアップ

再生 1画面, 4分割	検索方法 カレンダー検索, アラーム検索, 動体検知検索
再生機能 再生, 一時停止, 停止, 逆再生, 高速再生, スロー再生他	バックアップ USBデバイス, ネットワーク経由

ストレージ

内蔵HDD SATA(最大10TB) ×1	eSATA -
---------------------------------	-------------------

インターフェース

USB USB2.0 ×2	RS-232 -
RS-485 入出力端子(ターミナルブロック) ×1	

一般仕様

電源 DC53V/1.13A	消費電力 最大5W(HDD除く)
動作温度範囲 +5°C~+55°C	動作湿度範囲 10%~90%RH
外形寸法 325mm×255mm×55mm(突起物除く)	重量 約1.16kg(本体のみ/HDD除く)
製造国 中国	

使用上のご注意

本機に接続したIPカメラの伝送速度の合計値が本機の実効伝送速度を超えないように設定してください。

