

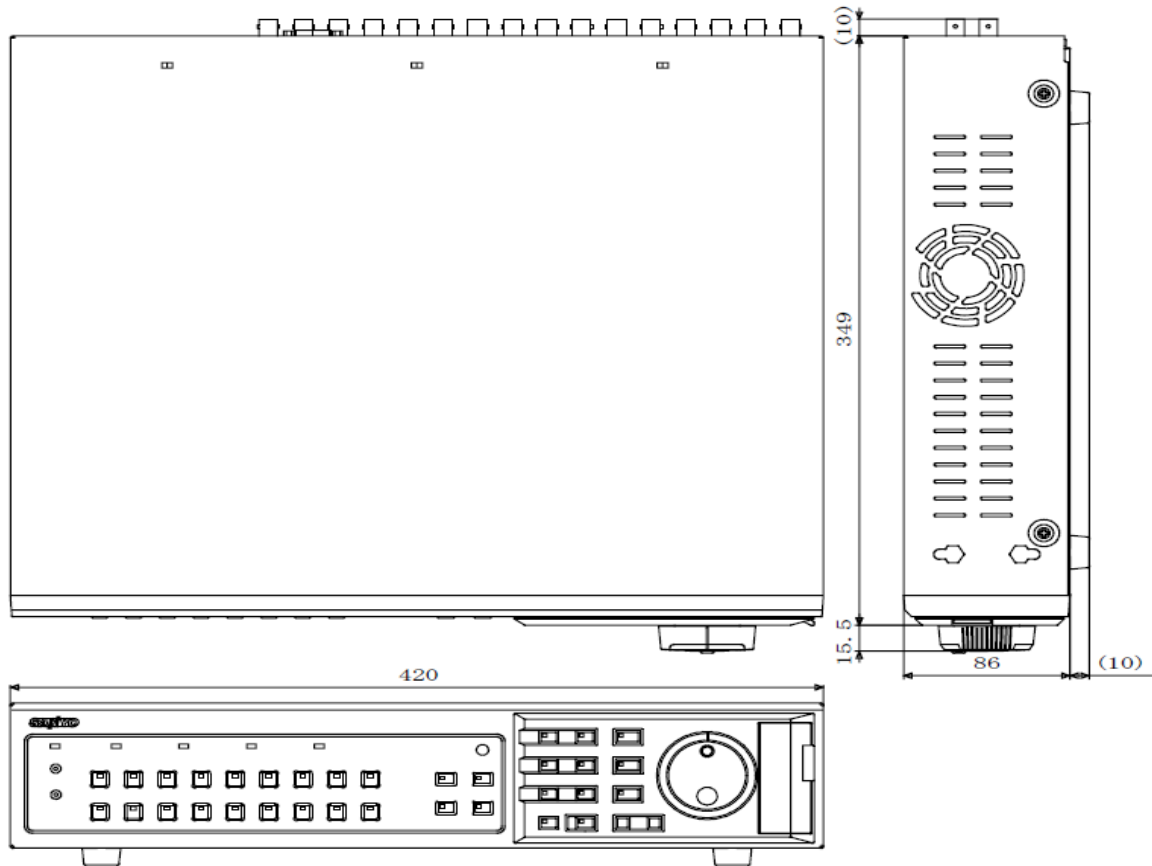
品名 ハ - ドディスクデジタルレコ - ダ -
型式 VDH-F1610
品番 01425

1 / 2

概要

300GBハードディスクを標準装備し、別売増設用ハードディスクの拡張が可能。
16入力フレームスイッチャ機能搭載9分割、4分割の多彩な分割画面表示機能が可能。
M-JPEG方式による高画質・高解像度の記録再生。
LANポート(10BASE-T/100BASE-TX)を搭載により、TCP/IP
経由でのHDRのリモートコントロール及び画像伝送に対応。
同軸重畳カメラのPTZコントロール機能が可能。

< 寸法図 >



単位: mm

* 製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

有限会社 アドメディア

品名 ハ - ドディスクデジタルレコ - ダ -
型式 VDH-F1610
品番 01425

2 / 2

<仕様>

ハードディスク容量 : 300GB
信号方式 : NTSCカラーTV方式準拠
解像度 : 720×240 (フィールド)
圧縮方式 : Motion JPEG画像圧縮デジタル録画方式
記録画質 : 5レベル [Basic(ラフ画質)、Normal(標準画質)、Enhanced(準高画質)、Fine(高画質)、Super Fine(最高画質)]
記録タイプ : フィールド記録
記録スピード : 27レベル
記録領域 : 通常記録領域 / アラーム記録領域 / バックアップ領域
再生 : 再生 / 一時停止 / サーチ
ズーム : ズームボタンで2倍ズーム可
サーチモード : 日付・時刻サーチ / アラームサーチ / アラームサムネイルサーチ / バックアップサーチ / モーション検出サーチ
時刻設定 : 年 / 月 / 日 / 時 / 分 / 秒
ビデオ入力 : 1V (p-p), 75Ω, 不平衡, BNC × 16
ビデオ出力 : 各入力のスルー出力 1V (p-p), 75Ω, 不平衡, BNC × 16
メインモニタ出力 : 1V (p-p), 75Ω, 不平衡, 後面 BNC × 1、前面 RCA ピンジャック × 1
モニタ2出力 : 1V (p-p), 75Ω, 不平衡, BNC × 1
マイク入力 : -60dBs、10kΩ 不平衡 3.5mmミニジャック
音声入力 : -8dBs、27kΩ 不平衡 RCAピンジャック
音声出力 : -8dBs、600Ω 不平衡 RCAピンジャック前面 × 1、後面 × 1
メモカード 接続 : コンパクトフラッシュ Type 2 (前面パネル)
RS-485 : RJ-11 × 2
リモートコントロール入力 : 2線式抵抗分割制御方式 プッシュロック端子 × 2
アラーム入力 : 無電圧メカ接点 プッシュロック端子 × 16
センサーアラーム出力 : オープンコレクタ-LOWレベルタイプ (最大25mA) プッシュロック端子 × 16
アラーム総合出力 : オープンコレクタ-LOWレベルタイプ (最大500mA) プッシュロック端子 × 1
アラームセット入力 : 無電圧メカ接点 プッシュロック端子 × 1
VIDEO LOSS/録画停止出力 : 通常5V、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子 × 1
時計合わせ入力 : 無電圧メカ接点 プッシュロック端子 × 1
時計合わせ出力 : 通常5V、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子 × 1
異常警告出力 : 通常5V、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子 × 1
残量警告出力 : 通常5V、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子 × 1
アラーム残量警告 : 通常5V、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子 × 1
外部タイマー入力 : 無電圧メカ接点 プッシュロック端子 × 1
タイマー録画出力 : 通常5V、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子 × 1
LAN対応プロトコール : UDP、TCP/IP、HTTPサーバ
P T Zコントロール : 同軸重畳カメラ対応
電源 : AC100V、50/60Hz
消費電力 : 約 33W
許容動作温度 : 5 ~ 40
許容動作湿度 : 10 ~ 80%以下
外形寸法 : 420 (W) × 86 (H) × 349 (D)mm (突起物含まず)
質量 : 6.3kg
付属品 : 電源コード × 1、電源プラグ変換コネクタ × 1、BNCプラグ × 1

* 製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

有限会社 アドメディア