

FINE ATD-6532F

32 路混合型高畫質監控主機



特色 Features

- 高畫質混合型 AHD/TVI/CVI 類比及 IPC
- 採用 H.265 壓縮技術，具有更高的壓縮率和更好的畫質
- 位移功能可排程預約啟動
- 支援 32 路可切換 IP CAM 攝影機
- 支援 MAC 遠端監控
- TVI/AHD/CVI : 5MP@12/10 fps、4MP @ 15/12 fps, 3MP @ 18/15 fps, 1080P @ 30/25 fps, 720P @ 30/25 fps, 960H / D1 @30/25fps 訊號輸入
- 智慧畫面設定
- 雙串流，網路與本機端可設定不同 H.264 壓縮品質且可同時輸出
- 支援 3G 手機瀏覽, iPhone / Android / iPad
- 錄影資料可直接 AVI 轉檔備份
- HDMI 輸出 3840x2160 及 VGA 1920x1080
- USB 或遠端韌體程式更新
- 支援 CMS
- 支援 UTC 控制功能
- 支援 OmniCatch (多台 DVR 及 NVR 互連), 可直接播放遠端即時影像 / 備份 / 回放等，不需透過其他軟硬體

規格 Specification

型號		ATD-6532F
影像	攝影機輸入(NTSC, PAL)	32 路 BNC 影像輸入 或 32 路可換 IP CAM 影像輸入
	輸出	1 組 VGA(顯示最高解析 1920x1080), 1 組 HDMI (顯示最高解析度 3840x2160)4K, 1 組 BNC(960H/D1)
聲音	輸入	16 路 RCA
	輸出	2 路 RCA
RS-485		RS-485, A / B
外接式 RAID		eSATAx1
USB		USB3.0x1,USB2.0 x 2
操作系統		Embedded Linux OS
顯示	張數	960 fps
	分割畫面	1,4,9,16,32,SEQ.
	調整	每路攝影機可亮度、對比、飽和度、色調參數調整
	顯示模式	自動跳台，數位放大 x 8
錄影	壓縮格式	H.265/H.264
	影像畫質	10 段調整
	錄影模式	自動錄影 / 一般錄影 / 預約錄影 / 位移 / 警報錄影
	優先權	警報 > 位移 > 排程 > 一般
	張數	NTSC TVI/AHD/CVI:5MP@5/4 fps、4MP@7/6 fps、3MP@10/8 fps、1080P@15/12 fps、720P@30/25 fps、960H / D1@30/25 fps
	解析度 (Pixel)	2560 x 1920, 2560 x 1440, 1920 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720; 944 x 480, 704 x 480, 320 x 240

型號	ATD-6532F	
回放	顯示	1, 4, 8, 16, 32
	搜尋模式	時間 & 事件搜尋 / 特定時間搜尋攝影機影像資料
	回放速度	一般, 快放(x4, x8, x16, x32), 倒轉(x4, x8, x16, x32), 暫停
網路	網路介面	標準乙太網路孔/10/100Mbps 網路通訊埠
	網路通訊	TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, PPPOE(ADSL)
	Serial 通訊	RS-485
	帳號	20 個不同等級使用者
	遠端 IE 輸入攝影機名稱	攝影機可顯示 15 個字元
	3G/ GPRS	iPhone / Android / iPad
	事件傳輸	E-mail / 推播
備份	USB 介面	隨身碟
	聲音備份	有
	燒錄機	有(選購)
	網路	有
	備份設備	網路備份 / USB
警報	位移偵測	220 個位移區域(20x11)
	警報輸入/輸出	16 路警報輸入/4 路輸出 NC/NO
	持續時間	1~60 秒
	搜尋	YES
OSD & DVR 控制	系統升級	USB / 網路
	控制介面	面板控制 OSD/滑鼠 USB/搖控器 IR
	搖控器	IR 搖控器
	遠端控制	OSD 網路
	面版	面版控制
	攝影機標題	多國語言
	PTZ 通訊協定	RS485 介面支援全功能攝影機
其他	硬碟支援	支援最大 7 顆 SATA (HDDx6+eSATAx1)
	支援單顆最大硬碟	10T 硬碟
	工作溫度	5°C~40°C (41°F~104°F)
	消耗功率	250W
	電源	AC100~240V, 50/60Hz

▲規格如有變動，將不另行通知。