

FINE ATD-158F

8 路 H.265 混合型高畫質監控主機



特色 Features

- 高畫質混合型 DTV/AHD/TVI/CVI 及 IPC/1080/720/類比
- 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 8 路可切換 IP CAM 攝影機
- 支援 MAC 遠端監控
- 可任意混合 800 萬畫素+1080P+HD 720P 與 960H(D1) 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.265 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
- 支援 CMS 中央管理軟體
- 支援 QR code 功能
- 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
- 支援 800 萬畫素攝影機(ONVIF 2.4)

規格 Specification

型號		ATD-158F	
影像	攝影機輸入(NTSC, PAL)	8 路 BNC 影像輸入 DTV/AHD/TVI/CVI/IPC, CH1-2can support DTV mode	
	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	4 路 RCA	
	輸出	1 路 RCA	
聲音壓縮		Audio Codec : G726、G711 u/a IMA_ADPCM Sample Rate : 8k, Channel 1 Depth 16	
RS-485		RS-485, A / B	
USB		1 x USB 2.0(前背板), 1 x USB1.1(後背板)	
操作系統		Linux OS	
顯示	張數	240 fps	
	分割畫面	1,4,9,SEQ,子母畫面	
	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 (x2 ~ x5)	
錄影	壓縮格式	H.265	
	影像畫質	10 階段調整	
	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	DTV:8MP/TVI/AHD/CVI :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) NTSC		2592 x 1944 ,2592 x 1520, 2018 x 1524 , 1920 x 1080,1280 x 720,944 x 480 ,704 x 480,352 x 240

型號	ATD-158F	
回放	顯示	1, 4, 8
	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), 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	1 組主密碼 10 組副密碼,不同等級使用者
	遠端 IE 輸入攝影機名稱	攝影機可顯示 14 個字元
	3G/ GPRS	iPhone / Android / iPad
	事件傳輸	E-mail
備份	介面	USB2.0
	聲音備份	有
	網路	YES
	備份設備	網路備份 / USB
警報/位移	位移偵測	位移區域(20x11) /每頻道
	位移偵測靈敏度	0-100 段/每頻道
	持續時間	1~60 秒
	事件紀錄	10000 筆,影像遺失,警報,位移,錄影開關,電源開關,硬碟錯誤,遠端登入
	搜尋	YES
OSD &DVR 控制	系統升級	USB/ 網路
	控制介面	面板控制,OSD , USB 滑鼠 頻道選擇及密碼輸入選擇
	搖控器	IR 搖控器(選配)
	遠端控制	OSD 網路
	面板	面板控制
	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(Pelco P, Pelco D, FINE, Samsung, LG, LiLin)
其他	硬碟支援	支援 1 顆 SATA HDD 最大可單顆 10T 硬碟
	工作溫度	0°C~55°C (32°F~131°F)
	消耗功率	36W
	電源	輸出 DC12V 3A

▲規格如有變動，將不另行通知。



特色 Features

- 高畫質混合型 DTV/AHD/TVI/CVI 及 IPC/1080/720/類比
- 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 16 路可切換 IP CAM 攝影機
- 支援 MAC 遠端監控
- 可任意混合 800 萬畫素+1080P+HD 720P 與 960H(D1) 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.265 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
- 支援 CMS 中央管理軟體
- 支援 QR code 功能
- 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
- 支援 800 萬畫素攝影機(ONVIF 2.4)

規格 Specification

型號		ATD-3516F	
影像	攝影機輸入(NTSC, PAL)	16 路 BNC 影像輸入 DTV/AHD/TVI/CVI/IPC, CH1-4 can support DTV mode	
	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	
聲音壓縮		Audio Codec : G726、G711 u/a IMA_ADPCM Sample Rate : 8k, Channel 1 Depth 16	
RS-485		RS-485, A / B	
USB		USB3.0 x 1/ USB2.0 x 2	
操作系統		Linux OS	
顯示	張數	480 fps	
	分割畫面	1,4,9,16,SEQ,子母畫面	
	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 (x2 ~ x5)	
錄影	壓縮格式	H.265	
	影像畫質	10 階段調整	
	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	DTV:8MP/TVI/AHD/CVI : 5MP、4MP @ 15/12 fps, 3MP @ 15/12 fps, 1080P @ 30/25 fps, 720P @ 30/25 fps, 960H / D1 @ 30/25 fps
	解析度 (Pixel) NTSC		2592 x 1944 ,2592 x 1520, 2018 x 1524 , 1920 x 1080,1280 x 720,944 x 480 ,704 x 480,352 x 240

型號	ATD-3516F	
回放	顯示	1, 4, 8, 16
	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), 暫停
網路	網路介面	標準乙太網路孔/10/100/1000Mbps 網路通訊埠
	網路通訊	TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, PPPOE(ADSL)
	Serial 通訊	RS-485
	帳號	1 組主密碼 10 組副密碼, 不同等級使用者
	遠端 IE 輸入攝影機名稱	攝影機可顯示 14 個字元
	3G/ GPRS	iPhone / Android / iPad
	事件傳輸	E-mail
	備份	介面
聲音備份		有
網路		YES
備份設備		網路備份 / USB
警報	位移偵測	位移區域(20x11) / 每頻道
	位移偵測靈敏度	0-100 段/每頻道
	警報輸入/輸出	16 路警報輸入/ 4 路警報輸出
	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, USB 滑鼠 頻道選擇及密碼輸入選擇
	搖控器	IR 搖控器(選配)
	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(Pelco P, Pelco D, FINE, Samsung, LG, LiLin)
其他	硬碟支援	支援 3 個介面 x SATA Devices
	工作溫度	0°C ~ 55°C (32°F ~ 131°F)
	消耗功率	70W
	電源	輸出 DC12V 5.83A

▲規格如有變動，將不另行通知。

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 及 IPC/類比
- 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: 1080P, 720P, 960H, D1 @ 30/25 fps 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
- 支援外接式 RAID
- 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 :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)		2592 x 1944 ,2592 x 1520, 2018 x 1524 ,1920 x 1080, 1280 x 720; 944 x 480 .704 x 480, 352 x 240 (NTSC) / 944 x 576 ,704 x 576, 352 x 288 (PAL)

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 HDD 介面 1. 不裝燒錄機可內裝 6 個硬碟 HDD+eSATAx1 2. 裝燒錄機可內裝 5 個硬碟 HDD+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。