

MITD3004



合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

- 自動偵測攝影機格式，支援IPCamera、TVI、CVI、AHD、CVBS
- Full-HD 5MP 高畫質影像
- 可同時進行即時顯示、錄影、回放多工操作
- 手機遠端連線監控APP (支援: iOS、Android)
- 支援RS-485、UTC、Onvif V2.4

產品型號	MITD3004
影像	
輸入	4CH (Analog video + IP video)
輸出	TVI/AHD/CVI : 5MP@5/4 fps、4MP @ 15 fps, 3MP @ 18 fps, 1080P @ 30/25 fps, 720P @ 30/25 fps, 960H / D1 @30/25fps
網路輸入	※Bandwidth(1 person login-in from remote): Max. 40Mbps (Max. Main stream: 6 Mbps + Sub stream: 1 Mbps per channel) ※Single Live & Playback channel (without Analog camera input): Max. 4MP、3MP、1080P@30/25 fps (ONVIF 2.4) ※Multiple Live & Playback channels (without Analog camera input): VGA@ 4 x 30/25 fps
網路輸出	1 HDMI with Audio and 1 VGA (Max. 1920x1080) 1 Main BNC
音訊	
音訊格式	G726、G711 u/a IMA_ADPCM / Sample Rate : 8k, Channel 1 Depth 16
音訊輸入/輸出	4RCA/1RCA
系統	
系統	Embedded Linux OS
硬碟	Max. 1 x SATA Device(HDD x 1)
介面	RS-485
USB 2.0 Ports	USB2.0 X2
外觀 (mm)	280(w)x51(h)x203(d)
電源	12V 2A, 24W
錄影	
錄影格式	H.265 High Profile
主解析度	2590x1920, 2590x1520, 2048x1520, 1920x1080, 1280x720;944x480, 704x480, 352x240(NTSC) / 944x576, 704x576, 352x288 (PAL)
副解析度	640 x 360 / 352 x 240, 176 x 120 (NTSC) / 352 x 288, 176 x 144 (PAL)
畫面解析	10~100 levels for adjustment
模式	Continuous, Event, Schedule
錄影格式	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
警報預先錄影	1 ~ 5 SEC
Post-Alarm	1 ~ 100 SEC

顯示	
分隔畫面	1,4, SEQ.
跳格	Switching time : 1 ~ 99 sec
模式	Zoom, Auto SEQ.
回放	
搜尋模式	Date/time, Event
數位放大	*Digital (x2 ~ x5)
網路	
網路介面	10/100 Ethernet
網路格式	TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, PPPoE(ADSL), NTP, DDNS
支援	Windows 7 & 8, Mac OS X
遠端支援	SoCatch, IE Browser, iCMS Pro
使用者	1 Admin + 10 Users
支援APP	iOS & Android
備份	
介面	USB or SATA
備份聲音	YES
備份模式	Network, ext. USB flash device , SATA optical DVD..etc.
警報	
位移偵測	Sensitivity: 100 levels for each channel / Area: Programmable individually
事件	Up to the 10000 events (Sensor, Motion, video Loss, power on, remote login, logout, HDD error, HDD full)
智能&DVR	
多國語言	Supported
攝影機抬頭	Multi-Language
滑鼠	YES
系統升級	USB Flash Drive, iWatch DVR
線上控制	Control From RS485 Interface (Pelco P, Pelco D, Samsung, LG, LiLin)
環境	
工作溫度	0° C ~ +55° C (32° F ~ 131° F)
操作濕度	10%~80%