



### 產品特色

- 支援分組電源啟動，降低約 40% 瞬時電流。
- 支援 M.2 PCI-E 介面，可擴充 AI 處理器，算力可達 26T。
- 支援 WAN 1Gbps、LAN 1Gbps。
- 支援 Onvif 協定(V2.4)。
- 標準 ITX (170mm x 170mm) · 適用各款機箱。
- 支援虛擬網路。



IVR-3280QC-R02 ULTRA		
規格	處理器	Novatek NT98336
	記憶體	DDR 16GB
	顯示	Max. 3840 x 2160 1 HDMI with Audio and 1 VGA
	聲音	3.5" 音源接口
	SATA	Max. 4x SATA Devices
	SATA電源	1組(2輸出)
	串口	RS-485 (主板預留)
	警報輸入	N/A
	警報輸出	N/A
	USB 2.0	USB 2.0 X2 (主板共用)
	USB 3.0	USB 3.0 X1 (主板預留)
	M.2	1X M.2 Socket (用於連接 M Key 和 2242 / 2260 / 2280 裝置)
	紅外線	IR x1 (主板預留)
	風扇	3PIN FAN x2
	電源	DC 2.5 x1 / 大4P 主板預留
	尺寸	482mm x 390mm x 89mm
系統	嵌入式Linux 作業系統	
顯示	分割畫面	1, 4, 9, 13, 16, 25, 32, SEQ.
	自動跳台	1 ~ 99 sec
	模式	數位放大(x2~x5)、子母畫面、自動跳台
錄影	錄影	3840x 2160 @ 30/25 fps、1920 x 1080 @ 30/25 fps、1280 x 720 @ 30/25 fps
	模式	一般、位移、排程錄影
回放	搜尋模式	時間搜尋、事件搜尋
	倍數	數位放大(x2~x5)
網路	網路介面	2 個RJ45 10M/100M/1000M self-adaptive 乙太網路埠
	協議	TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, PPPoE(ADSL), NTP, DDNS, FTP, SMTP
	Onvif	V2.4
	連線軟體	iWatch DVR, IE Browser, iCMSpro
	權限	1組Admin+10組User
	行動裝置	iOS、Android (socatch)
備份	介面	USB 2.0
	音訊備份	支援
	種類	網路遠端軟體、USB隨身碟
警報	事件紀錄	10000筆.警報、位移、影像遺失、電源開關、錄影開關、遠端登入、硬碟錯誤
OSD 及 DVR 控制	多國語言	支援
	觸控螢幕	Touch Panel LCD Monitor
	系統升級	經USB、網路 可更新FIRMWARE(韌體)

※型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢