

## DVR-232Q-K2 TURBO HD DVR



### 產品特色

#### 影像輸入

- 影像壓縮格式 HDTV/HDCVI/AHD/CVBS 自動調整
- 網路攝影機於 IP 擴充模式時最高支援 40 路 6MP

#### 壓縮格式與錄影

- HD 影像壓縮格式主碼流：H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264、輔碼流：H.265/H.264
- IPCam 影像壓縮格式 H.265+/H.265/H.264+/H.264
- 採用 H.265+影像壓縮效率高，儲存容量降低
- 最大支援全頻道 4MP Lite 錄影

#### 影像輸出

- HDMI/VGA 同步輸出，HDMI 輸出可達 4K (3840 × 2160)

#### 儲存與回放

- 2 顆硬碟(單顆硬碟可達 10 TB)
- 16 路同步回放
- 支援智慧搜尋回放
- 支援第三方雲端儲存(Dropbox/Google Drive/Microsoft OneDrive)

#### 智慧功能

- HD 和智慧 IPCam 支援多 VCA(影像內容分析)事件
- 支援 4 路 絆線/區域入侵, 支援 1 路場景改變
- VQD(影像品質診斷)

#### 網路和乙太網路

- Hik-Connect 和 DDNS 方便網路管理
- 1 RJ45 10M/100M/1000M 乙太網路
- 最大總頻寬 128 Mbps

## 規格

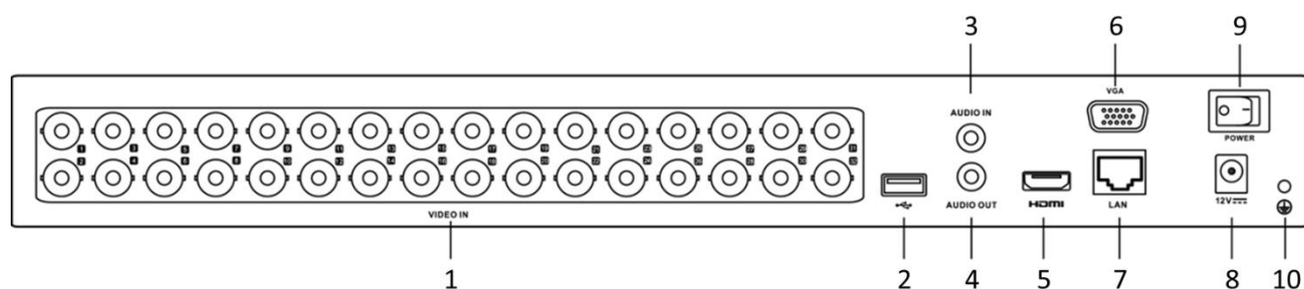
型號	DVR-232Q-K2
<b>影像和聲音</b>	
IP 影像輸入 <sup>1</sup>	2 路， 開啟 IP 擴充模式時：可達 32+8=40 路，每路可達 4 Mbps 可達 4 MP 解析度，IP 攝影機支援 H.265+/H.265/H.264+/H.264
HD 攝影機輸入	32 路， BNC 介面(1.0 Vp-p, 75 Ω)，同軸連接
HDTVI 輸入	4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25 *: 3MP 訊號輸入: 支援 CH1/2/3/4
AHD 輸入	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
HDCVI 輸入	1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
CVBS 輸入	PAL/NTSC
VGA 輸出	1 路, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
HDMI 輸出	1 路, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
<b>錄影</b>	
影像壓縮格式	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
解析度	4 MP lite/3 MP/1080p/1080p lite/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF
影像碼流模式	主碼流:4 MP lite@15fps、1080P/720P(3M&1080P 降階)@15fps、 1080p Lite /720P/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps(P)/30fps(N) 輔碼流: WD1/4CIF@12fps; CIF@25fps (P)/30fps (N)
位元率	32 Kbps ~ 6 Mbps
雙串流	支援
聲音壓縮格式/位元率	G.711u / 64 Kbps
<b>網路</b>	
遠端連線	128
網路功能	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
網路介面	1, RJ45 10M/100M/1000M 乙太網路自動調整
<b>回放</b>	
同步回放	16 路
<b>功能</b>	
IVS <sup>2</sup>	絆線/區域入侵: 2 路, 開啟 VCA 模式: 4 路
<b>介面</b>	
聲音	1 路輸入, 1 路輸出, RCA
雙向語音對講	支援
硬碟顆數	2 SATA, 容量可達 20TB (單顆可達 10TB)
USB	前面板: 1 × USB 2.0、後面板: 1 × USB 3.0
電源	12 VDC, 4.5 A
功耗 (無硬碟)	≤ 65 W
工作環境	-10 °C ~ +55 °C, 濕度: 10% ~ 90%
尺寸 (W × D × H)	380 × 320 × 48 mm
淨重 (無硬碟)	≤ 2 kg

## 註:

1:IP 擴充模式開啟時，將會無法使用 IVS(絆線/區域)..等功能

2:開啟 VCA 模式可最大化 IVS(絆線/區域)頻道數，下列情形無法使用 VCA 模式：(1).HDMI 訊號輸出為 4K 或 2K、(2).接入 4MP 攝影機時。

## 背面



編號	用途	編號	用途
1	VIDEO IN	6	VGA Interface
2	USB Interface	7	LAN Network Interface
3	AUDIO IN, RCA Connector	8	12 VDC Power Input
4	AUDIO OUT, RCA Connector	9	Power Switch
5	HDMI Interface	10	GND