

VIN-DS755V-E8

8MP

網路攝影機



H.265



CMOS
1/2.8"



LENS
3.6-11mm



24 LEDs



0 LUX



15 M



DC 12V



-0~45°C



P.O.E

VIN-DS755VE-E8
(選配)



- › SONY 8百萬像素 1/2.8" CMOS感光元件，影像品質極佳
- › 即時H.265/H.264多模引擎壓縮技術(Dual Codec)
- › 影像解析度可達3840x2160，並提供每秒 30 張影像
- › 24顆紅外線LED燈:投射距離可達15公尺
- › 支援ONVIF國際標準，相容性及整合性最佳

商品規格

- 系統- Flash:256MB
RAM:512MB
 - 感光元件- Full HD High Quality 1/2.8" SONY CMOS Image Sensor
 - 規格- Varifocal 3.6~11mm
 - ICR- 內建磁吸式的紅外線濾光片切換器
 - 最低照度- 0 Lux(紅外線燈啟動)
 - LED顆數- 紅外線24顆
-
- 影像- H.265/H.264: 3840x2160 at 30 fps
H.265/H.264: 3072x2048 at 30 fps
H.265/H.264: 2592x1944 at 30 fps
H.265/H.264: 2560x1440 at 30 fps
H.265/H.264: 2048x1536 at 30 fps
H.265、H.264 多模引擎壓縮技術(Dual Codec)
可同時傳送多模影像串流
 - 影像調整- 可調整影像尺寸、品質與傳輸速度
可於影像顯示時間、日期或自訂文字，並且可設定顯示位置
可調整亮度、對比、飽合度及銳利度
具備AGC、AWB、AES、BLC、WDR功能
 - 電子快門- 1/2 ~ 1/100,000 Sec
 - 網路介面- 10 /100 Mbps 乙太網路、RJ-45
 - 通訊協定- IPv4、TCP/IP、DHCP、HTTP、RTSP、SNTP、DNS
 - 瀏覽器- Microsoft Internet Explorer 6.0以上
Safari, Chrome或Firefox
 - 警報與事件通知- 畫面異動偵測模式
透過E-mail通知或上傳檔案至FTP

產品規格如有變更，將不另行通知。

| 商品規格

- 使用者-** 最大8個使用者同時線上監看
使用者權限分級管理
- 維護-** 支援網路線上韌體升級
- 輸出入埠-** RJ-45網路連接埠、電源輸入埠
- 輸入電源-** DC12V or 乙太網路供電系統PoE IEEE802.3af Class 0(選配)
- 最大消耗功率-** 3.6W(IR OFF) 、10W(IR ON)
- 重量-** 淨重:690克
- 尺寸-** 直徑:135mm , 高:110mm
- 工作環境-** 0 ~ 45 °C

產品規格如有變更，將不另行通知。