

VIG-US731V-D2 1080P / IP66

網路攝影機



- › 2百萬像素 1/2.8" CMOS感光元件，影像品質極佳
- › 即時H.265+/H.264 /MJPEG多模引擎壓縮技術(Dual Codec)
- › 影像解析度可達1920*1080，並提供每秒 30 張影像
- › HI-POWER LED 8PCS:投射距離可達30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:16MB
RAM:256MB
 - 感光元件- FullHD High Quality 1/2.8” CMOS Image Sensor
 - 鏡頭- Varifocal 2.8~12mm
 - 濾光片- 內建磁吸式的紅外線濾光片切換器
 - 低照度- 0 Lux(紅外線燈啟動)
 - 紅外線燈- HI-POWER LED 8PCS
-
- 影像效能- H.265+: 1920x1080 at 30fps
H.265+: 1280x720 at 30 fps
H.265+: 640x480 at 30fps
H.265+、H.264、JPEG 多模引擎壓縮技術(Daul 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
 - 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
-

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY

| 商品規格

- 輸出入埠- RJ-45網路連接埠、電源輸入埠DC12V
- 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) 、18W(IR ON)
 - 重量- 淨重:965克
 - 尺寸- 315 × 88 × 87 mm
- 工作環境- 0 ~ 45 °C
- 防水防塵等級- IP66

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY