



Choose DJS
changes your Life



200 萬 紅外線槍型網路攝影機

DJS-2N101IRS

產品介紹

Product Introduction

- DJS-2N101IRS 具 200 萬畫素解析度，30 米紅外線夜視功能，適用於日夜間各種環境下使用，並支援人形移動偵測。
- 內建麥克風確保即時聲音安全，具 IP67 防水等級，支援 DC12V 或 PoE 供電，讓您安裝視環境需求選擇供電方式。

產品特色

Product Features

- 具有 200 萬高畫質解析度
- 支援人形移動偵測
- 內建麥克風，確保即時聲音安全
- IP67 防水防塵等級
- 支援 PoE 供電技術，安裝容易

| 攝影機 | |
|---------------|--|
| 影像感測器 | 1/2.9 英吋逐行掃描 CMOS |
| 解析度 | 1920×1080 |
| 最低照度 | 彩色 : 0.01Lux@(F2.2, AGC ON) · 黑白 : 0 Lux (紅外線開啟) |
| 快門速度 | 1/3 秒 ~ 1/100,000 秒 |
| 白天和夜晚 | 紅外線濾光片切換 |
| 角度調整 | 水平 : 0° ~ 360° · 垂直 : 0° ~ 90° · 旋轉 : 0° ~ 360° |
| 鏡頭 | |
| 鏡頭類型 | 4mm 固定鏡頭 |
| 視野角度 | 水平 : 80° · 垂直 : 44° · 對角 : 94° |
| 鏡頭接口 | M12 |
| 光圈類型 | 固定光圈 |
| 最大光圈 | F2.2 |
| DORI | |
| DORI | D : 55m · O : 22m · R : 11m · I : 5m |
| 夜視功能 | |
| 夜視類型 | 紅外線 |
| 紅外線距離 | 最遠 30 米 |
| 智慧紅外線 | 有 |
| IR 波長 | 850nm |
| 影像 | |
| 主碼流 | 50Hz : 25 張/秒 (1920×1080 · 1280×720) 60Hz : 30 張/秒 (1920×1080 · 1280×720) |
| 子碼流 | 50Hz : 25 張/秒 (640×480 · 640×360) 60Hz : 30 張/秒 (640×480 · 640×360) |
| 影像壓縮 | 主碼流 : H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 子碼流 : H.265 / H.264 |
| 影像位元率 | 32kbps ~ 8Mbps |
| H.264 類型 | 基本配置檔、主要配置檔、高配置檔 |
| H.265 類型 | 主要配置檔 |
| 位元率控制 | CBR/VBR |
| 寬動態範圍 (WDR) | 數位寬動態 |
| 訊號雜訊比 | ≥52dB |
| 日夜切換 | 白天、夜晚、自動、時間表 |
| 影像增強 | 背光補償、強光抑制、3D 數位降噪 |
| 影像設定 | 飽和度、亮度、對比、銳利度、增益、白平衡，透過用戶端軟體或瀏覽器調整 |

| 聲音 | |
|----------------|---|
| 聲音類型 | 單聲道 |
| 環境雜訊過濾 | 有 |
| 聲音採樣率 | 8kHz / 16kHz |
| 聲音壓縮 | G.711ulaw/AAC-LC |
| 聲音位元率 | 64Kbps (G.711ulaw) / 16 ~ 64Kbps (AAC-LC) |
| 網路 | |
| 安全 | 密碼保護、複雜密碼、浮水印、HTTP 的基本和摘要認證、安全審計日誌、主機認證 (MAC 位址) |
| 同步即時取景 | 最多 6 個頻道 |
| 應用程式介面 (API) | ISAPI、SDK |
| 網路協定 | TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, UDP, QoS |
| 使用者/主機 | 最多 32 個用戶 3 個使用者等級：管理員、操作員、用戶 |
| 應用程式 | Guarding Vision |
| Web 瀏覽器 | IE10、IE11、Chrome57 以上、Firefox52 以上 |
| 介面 | |
| 網路介面 | 1 個 RJ45 10M/100M |
| 麥克風 | 內建麥克風 |
| 事件 | |
| 基本事件 | 移動偵測 (支援按指定目標類型 (人) 觸發告警) 、異常 |
| 聯動 | 通知監控中心 |
| 一般 | |
| 電源 | DC12V ± 25% · 0.41 A · 最大 5W · Ø5.5mm 電源插頭，反極性保護，PoE : IEEE 802.3af · 最大 6.5W |
| 材質 | 前蓋：金屬，機身&支架：塑膠 |
| 尺寸 | 186mm×69mm×66mm |
| 重量 | 約 280g |
| 儲存溫度 | -30°C ~ 60°C · 濕度 ≤ 95% (非凝結) |
| 工作溫度 | -30°C ~ 60°C · 濕度 ≤ 95% (非凝結) |
| 一般功能 | 抗閃爍、鏡像、密碼保護、通過電子郵件重置密碼 |
| 防護 | |
| 設備防護 | IP67 |

