

# 藍眼科技 BE-3201 IP Dome Camera

工程用專業等級雙模半球型防暴 Full D1 網路攝影機



## 特色

- 日本進口 Sony 1/3 吋 CCD
- 內建德州儀器(Texas Instruments)影像處理 DSP 晶片
- 高解析度可達 520 電視掃描線
- 支援 MPEG-4/MJPEG 雙重壓縮
- 彩色模式下最低照度可低至 0.5 Lux
- 先進的多區域移動偵測(VMD)設定
- 內建網頁伺服器與網路連結
- 強化聚碳酸酯防護外罩
- 同時具有類比(BNC)與數位(RJ-45)影像輸出
- 支援 USB 介面可快速設定 IP 位址
- 具有 DDNS 支援動態與靜態 IP
- 支援 PPPoE 可直接撥接上 ADSL

www.BlueEyes.com.tw

**BlueEyes**®

<http://www.BlueEyes.com.tw>

藍眼科技有限公司

台中市文心路四段 200 號 7F-3

TEL : (04) 2297-0977 FAX : (04) 2297-0957

# 藍眼科技 BE-3201 IP Dome Camera

工程用專業等級雙模半球型防暴 Full D1 網路攝影機

## 產品規格

### 影像感應器

- 1/3" Sony CCD

### 鏡頭

- 3.6mm

### 影像系統

- NTSC/PAL
- 最低照度：彩色模式 0.5 lux, F1.2
- 影像壓縮：支援 Motion JPEG/MPEG-4 格式
- 水平解析度：520 條 TV lines
- 解析度模式：720x480(Full D1), 360x240(Half D1), 352x240(CIF)

### 影像更新率

- MJPEG 在所有解析度下每秒可達 30 幅
- MPEG-4 在所有解析度下，可自行選擇每秒 15 · 24 · 30(25)幅畫面
- MJPEG 單張大小：4~64KB
- MPEG-4 影像壓縮等級：5 種等級 ( 8Mbps~64kbps Bitrates )

### 影像輸出

- 1.0Vpp · 75 歐姆 · Composite · Negative · BNCx1

### 影像設定

- 可設定的色彩等級：亮度 · 對比 · 銳利度 · 背光補償 · 飽和度 · 鏡像功能
- 自動白平衡範圍：2,500 K ~ 9,500 K
- 隱私權遮罩：3 個區域

### 快門

- 自動電子快門：1/60(PAL 1/50)-1/100,000 秒

### 左右/上下手動調整範圍

- 水平範圍手動調整範圍：0~360 度
- 垂直範圍手動調整範圍：0~180 度

### 安全性

- 可限制攝影機存取的多用戶密碼權限保護
- IP 位址過濾

### 端子

- USB 介面

### 網路界面

- 使用 RJ45 雙絞網路連接 10/100Mbit 乙太網路, 支援 MDIX
- 網路傳輸效能：每秒 2.0Mbytes

### 外殼

- 強化聚碳酸酯可承受 10 磅外力敲打
- 可承受 500 公斤壓力不碎裂

### 警報與事件管理

- 內建移動偵測觸發事件( 提供 96 個獨立的移動偵測區域、5 階的敏感度設定 )
- 事件時間浮水印：時間/日期/標題

### 處理器與記憶體

- CPU：TI Integrated Chip
- RAM：64 MB
- 快閃記憶體：4 MB

### 電源

- 12V DC, 3.6W

### 軟體開發套件

- Active X/ HTTP-AIP/ SDK

### 工作環境

- 工作溫度：0 - 50°C

### 安裝管理與維護

- 攝影機的使用者可透用 HTTP、SD 記憶卡、USB 更新韌體

### 支援通訊協定

- TCP/IP, DHCP, HTTP, ICMP, UPnP, ARP, DDNS, DNS, PPPoE, FTP, SMTP 等
- FTP 與 SMTP 僅 PAL 版本支援

### 安規認證

- FCC · CE · RoHS

### 外型尺寸

- 高：8.4 公分 · 寬：14.2 公分

\*以上產品外觀或規格如有變動恕不另行通知

www.BlueEyes.com.tw