

BVO204F-X

700TVL 三軸旋轉迷你半球型攝像機

產品概述

BAVONO BVO204F-X 高解像度日夜半球型攝像機，採用 1/3" Sony Super HAD II CCD，採用最先進的數位信號處理技術，實現了 700 線高清晰畫質圖像。帶 OSD 菜單設置功能及 UTC (up-the-coax) 功能，迷你型外殼、體積小、重量輕、易安裝、高性價比。採用 UTC 技術的攝像機可透過同軸線，用一個控制器實現所有 OSD 菜單的操作，使工程安裝調試更加簡單方便。適合廣泛應用於各辦公室、工廠、倉庫、餐廳、購物商場、酒店、各零售商鋪。

自動白平衡

有時，室內燈光下的物體顏色與陽光下見到的有所不同，這是由於不同光線下色彩的溫度不同造成的，人眼能適應色溫的變化，所以白色看起來仍然是白色，攝像機不能同樣的適應，所以光線發生改變後拍出來的白色就會變色。Bavono 攝像機具有完美的自動/手動白平衡功能，可以在所有環境下保證物體點色彩的準確性，不需要再次設置圖像顏色。

數字降噪

數字降噪系統攝像機採用專用 DSP 強大的處理能力，運用了特殊的數位降噪運算法則，通過檢測和分析幀記憶體中圖像資訊進行有效處理，極大地消除了信號中的干擾雜訊波和顏色噪點，改善了因運動物體造成的拖尾現象，從而有效的提高了畫面的清晰度。

不變色

Bavono 攝像機採用高清晰圖元，使畫面圖像顏色更逼真，層次分明，黑白清晰明亮。

電子快門

電子快門技術，此功能可以將快速移動的物體看清楚。數值越高，看清楚的程度越大。

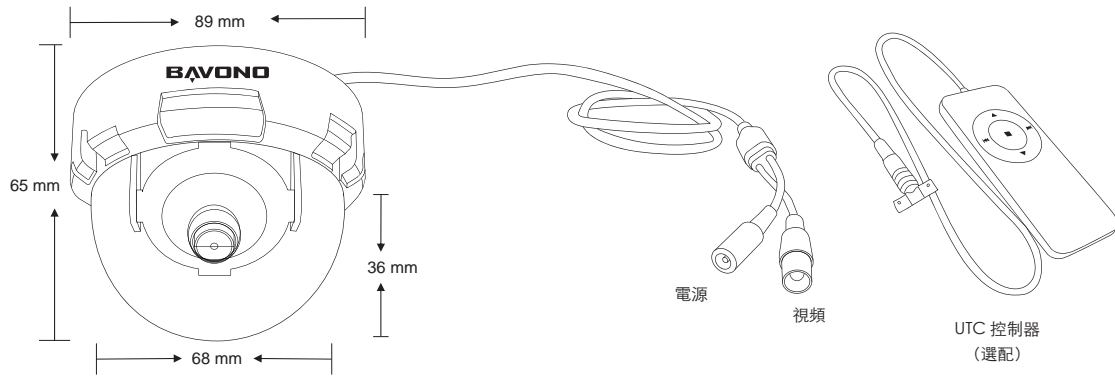
主要特點

- ▶ 1/3" SONY Super HAD II 圖像傳感器
- ▶ 700 TVL (彩色) / 800 TVL (黑白) 的超高水平解像度
- ▶ 高靈敏度，最低照度要求僅 0.05 Lux / F1.2, 0 Lux (IR On)
- ▶ 採用 UTC (up-the-coax) 技術，可遠程調控 OSD 菜單 (須搭配兼容之 UTC 控制器)
- ▶ 透霧功能可在雨天、大霧天及灰霾的複雜天氣情況下提高畫面清晰度
- ▶ 3 軸旋轉
- ▶ 數字寬動態功能
- ▶ 8 個隱私遮罩區域
- ▶ 數字降噪功能，可以有效降低圖像佔用硬碟容量
- ▶ 支援電源：DC 12V



1/3" SONY Super HAD CCD II	700 TVL (Color) 800 TVL (B/W)	0.05 Lux / F1.2	D-WDR	OSD	UTC	Defog
Image Sensor	Resolution	Min. illumination	Wide Dynamic Range	Menu	OSD Control	Advanced

結構圖



產品規格

型號	BVO204F-X
視頻制式	NTSC / PAL
圖像傳感器	1/3" Sony Super-HAD II CCD
總像素	1020(H) X 508(V) / 1020(H) X 596(V)
有效像素	976(H) X 494(V) / 976(H) X 582(V)
同步系統	內同步 / 行鎖定
水平解像度	彩色: 700 TVL 以上 / 黑白: 800 TVL 以上
最低照度	彩色: 0.05 Lux@F1.2(50IRE) / 0.06 Lux(15IRE) 黑白: 0.01Lux@F1.2(50IRE) / 0.006 Lux(15IRE)
視頻訊噪比	52dB
OSD 菜單語言	英文 / 簡體中文 / 繁體中文
日夜轉換	自動 / 日 / 夜 / 外同步 1 / 外同步 2
強光抑制	低 / 中 / 高
高速快門	室內 室外 (1/60(1/50) ~ 1/120K秒)
消閃爍模式	開 / 關
寬動態	自動 / 手動 (低 / 中 / 高)
自動增益控制	級別設置
自動亮度控制	AI 鏡頭 (DC)
除霧	自動 / 手動 (低 / 中 / 高)
數字降噪	關 / 低 / 中 / 高 (2D)
伽瑪	0.35 ~ 0.70
白平衡	自動追蹤白平衡 / 自動控制白平衡 / 手動
攝像機編號 / 名稱	開/關 (編號可選 1 - 255, 名稱最多每行 8 個)
移動偵測	4 個區域 (開 / 關, 位置, 感度)
隱私遮罩	8 個區域 (開 / 關, 顏色, 位置)
視頻輸出	1.0V p-p (75 ohm 阻抗)
鏡頭	3.6mm (標配)
電壓	DC 12V ± 10%
消耗功率	1.2W 以下
工作溫度	-10°C ~ +50°C
工作濕度	90% 以下
外殼材料	優質塑膠
外殼顏色	白色

應用領域



辦公室



連鎖餐廳



購物商場



倉庫



酒店



零售商鋪

BAVONO



<http://www.bavono.com>

© 2014 Bavono Security Group. All rights reserved.

DM#, G1968