

## VCF-5K16HDB 5MP

## AHD 紅外線攝影機























- 〉1/2.5" CMOS 影像感應器
- 〉AHD 5MP清晰高畫質,有效畫素達 2608×1952
- 〉視覺角度: 3.6mm
- 〉AHD or CVBS or TVI or CVI 輸出切換

## VCF-5K16HDB 產品詳述

## 商品規格

影像元件- 1/2.5" CMOS 影像感應器

信號模式- NTSC/PAL

影像訊號處理系統-數位訊號處理系統

視覺角度- 3.6mm

有效像素-2608 (水平) × 1952 (垂直)

解析度- 5MP@20fps

輸入電壓- DC 12 ± 1V

消耗功率- 120mA (IR Off);330mA (IR On)

ICR- 支援

電子快門- NTSC: 1/30~1/10,000 Sec.

PAL: 1/25~1/10,000 Sec

自動白平衡- 自動

自動增益- 自動

信噪比- ≥50dB

日夜轉換-支援

LED顆數-8 PCS

投射距離- 30M

紅外線波長-850nm

最低照度- 0.2 LUX

輸出- AHD / TVI / CVI / CVBS

語言- 英語/簡中/繁中/俄語/義大利語/葡萄牙語

工作温度- -20°C~85°C

尺寸  $(W \times D \times H)$ -  $\Phi$ 99  $\times$  72 mm

重量- 大約185g

產品規格如有變更,將不另行通知。

