

JH-HD10653FS



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

3K高品質圖像，2960 × 1665 分辨率的高質量成像

優異的弱光性能

憑藉130 dB 的True WDR 技術，在嚴重的背光下的影像仍可清晰

3D NR技術提供清晰銳利的影像

長達 20 m 的白光距離，可實現明亮的夜間成像

防水防塵IP67

24/7 彩色成像，F1.0 光圈

產品型號	JH-HD10653FS
攝影機	
影像傳感器	1/1.8" 3K CMOS
訊號系統	PAL/NTSC
最高解析度	2960 (H) × 1665 (V)
最低照度	0.0003 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light
快照	PAL: 1/25 s to 1/50,000 s ; NTSC: 1/30 s to 1/50,000 s
燈光警報	恆亮警報(白光)
角度調整	水平：0° to 360° ; 垂直：0° to 90° ; 旋轉：0° to 360°
鏡頭	
鏡頭類型	3.6 mm 定焦鏡頭
焦距與FOV(視場角)	3.6 mm, 水平 FOV: 95° , 垂直 FOV: 50° , 對角FOV: 115°
鏡頭接口	M16
圖像	
幀率	3K@20fps, 4MP@25fps/30fps, 1080p@25fps/30fps
WDR寬動態範圍	≥130 dB
白光	自動/關閉
影像參數切換	STD/HIGH-SAT/HIGHLIGHT
AGC	Yes
日/夜 模式	彩色
白平衡	自動/戶外/全域/手動
影像增強	WDR, BLC, HLC, Global, HLS
隱私遮蔽	4 個可編程遮蔽隱私
降噪	3D DNR/2D DNR
影像設定	亮度、對比、鏡面、智慧照明、Anti-Banding
接口	
影片輸出	1HD 類比輸出

產品型號	JH-HD10653FS
事件	
運動偵測	4個可編程運動區域
一般	
語言	英文
操作溫度	-40° C 至 60° C (-40° F 至 140° F)
操作濕度	90% 或更低 (非冷凝)
電源	12 VDC ± 25% *建議一台攝影機使用一個電源轉接器，遠距離供電建議使用 2-pin 電源
消耗功率	最大 4 W
材質	金屬
白光範圍	Up to 20 m
尺寸	161.1 mm × 70 mm × 70 mm (6.34" × 2.76" × 2.76")
重量	大約 400 g (0.88 lb.)
Approval	
防護等級	IP67

• 尺寸

