

JH-HD10211M



合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

4合1影像輸出 (可切換TVI / AHD / CVI / CVBS)

2.8/3.6/6mm定焦鏡頭

智能紅外線，紅外線距離最遠30m

同軸電纜傳輸音訊，內置麥克風

防水防塵(IP67)

產品型號	JH-HD10211M
系統	PAL/NTSC
攝像元件	2 MP CMOS圖像傳感器
影像切換	TVI / AHD / CVI / CVBS
最低照度	0.01 Lux @ (F1.2 , AGC ON) , 0 Lux with IR
有效像素	1920(H) × 1080 (V)
白平衡控制	自動/手動
日/夜模式	智能/彩色/黑白
曝光模式	DWDR / BLC / HLC /全局
快門時間	PAL: 1/25 s to 1/50, 000 s NTSC: 1/30 s to 1/50, 000 s
鏡頭	2.8/3.6/6 mm 定焦鏡頭
鏡頭座	M12
角度調整	平移：0至360° ，傾斜：0至180° ，旋轉：0至360°
影像模式	STD/HIGH-SAT
影像傳送張數	TVI:1080P@30fps,1080P@25fps CVI: 1080P@30fps, 1080P@25fps AHD: 1080P@30fps, 1080P@25fps CVBS: PAL/NTSC
數位寬動態	支援
紅外線光譜	紅外線感光距離約30 m
FOV	2.8mm，水平FOV：106.4° ，垂直FOV：57.9° ，對角FOV：124.6° 3.6mm，水平視野：79.6° ，垂直視野：43.5° ，對角視野：93.7° 6mm，水平FOV：51.9° ，垂直FOV：30° ，對角FOV：58.8°
降噪	2D DNR
音訊	內置麥克風
AGC	支援
防護等級	IP67

外殼	金屬
工作溫度	-40° C至60° C (-40° F至140° F)
工作濕度	90%或更低 (無冷凝)
電源供應	12 VDC ± 25%
功耗與電流	最高 3.7 W
重量	約 292g (0.64lb.)
尺寸	58mm × 61mm × 158.6mm (2.28" × 2.40" × 6.42")
語言	英語