

JH-HD10513M



ISO 9001:2015

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)

3.6mm定焦鏡頭

智能紅外線LED有效照射距離可達30m

同軸電纜傳輸音訊，內置麥克風

防水防塵 IP67

產品型號	JH-HD10513M
攝影機	
圖像傳感器	5 MP CMOS
信號系統	PAL/NTSC
解析度	2560 (H) × 1944 (V)
影像幀數	TVI: 5MP@20fps, 4MP@30fps, 4MP@25fps, 1080P@30fps, 1080P@25fps CVI: 4MP@30fps, 4MP@25fps AHD: 5MP@20fps, 4MP@30fps, 4MP@25fps CVBS: PAL/NTSC
最低照度	0.01 Lux @ (F1.2 , AGC ON) , 0 Lux with IR
快門時間	PAL : 1/25 s 至 1/50 , 000 s NTSC : 1/30 s 至 1/50 , 000 s
焦距	3.6 mm 固定鏡頭
FOV	3.6mm , 水平 FOV : 80.1° , 垂直 FOV : 63.7° , 對角 FOV : 105.9°
鏡頭座	M12
日/夜	機械式紅外線濾光片自動切換
動態範圍廣	數位寬動態
音訊	內置麥克風
角度調整	平移 : 0至355° , 傾斜 : 0至75° , 旋轉 : 0至355°
選單	
影像模式	STD/HIGH-SAT
AGC	支援
日/夜模式	自動/彩色/黑白 (黑白)
白平衡	自動/手動
AE (自動曝光) 模式	DWDR / BLC / HLC / 全局
降噪	2D DNR
語言	英語
功能	亮度 , 清晰度 , 鏡射 , 智能紅外線

介面	
影像輸出	可切換 TVI / AHD / CVI / CVBS
一般	
運行條件	-40° C至60° C (-40° F至140° F) ，濕度90%或更低 (無冷凝)
電源供應	12 VDC ± 25%
消耗功率	最高 3.7 W
材料	金屬
防護等級	IP67
紅外線	達 30 m
外型尺寸	58mm × 61mm × 158.6mm (2.28" × 2.40" × 6.42")
重量	約 292g (0.64lb.)