

JH-HD10518



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)

智能紅外線LED有效照射距離可達30 m

3.6mm 定焦鏡頭

防水防塵IP67

產品型號	JH-HD10518
系統	PAL / NTSC
攝像元件	5 MP CMOS
影像切換	TVI / AHD / CVI / CVBS
最低照度	0.01 Lux @ (F1.2 , AGC ON) , 0 Lux(啟動紅外線)
ICR	機械式紅外線濾片
有效像素	2560 (H) × 1944 (V)
白平衡控制	自動/手動
日/夜模式	自動/彩色/黑白 (黑白)
AE (自動曝光) 模式	DWDR / BLC / HLC / 全局
快門時間	PAL : 1/25 s至1/50 , 000 s NTSC : 1/30 s至1/50 , 000 s
鏡頭	3.6mm定焦鏡頭
鏡頭座	M12
角度調整	平移 : 0至360° , 傾斜 : 0至90° , 旋轉 : 0至360°
影像模式	STD/HIGH-SAT
影格速率	TVI:5M@20fps,4M@30fps,4M@25fps,1080p@30fps,1080p@25fps AHD: 5M@20fps, 4M@30fps, 4M@25fps CVI: 4M@30fps, 4M@25fps CVBS: PAL/NTSC
紅外線光譜	紅外線感光距離約30 m
數位寬動態	支援
FOV	3.6mm , 水平FOV : 80° , 垂直FOV : 63° , 對角FOV : 105°
AGC	支援
降噪	2D DNR
保護等級	IP67

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	12 VDC ± 25%
功耗和電流	最大 4.3 W
外殼	前蓋：金屬 後蓋：塑料
尺寸	78.9 mm × 75.4 mm × 184.9 mm (3.10" × 2.97" × 7.28")
重量	約 304 g (0.67 lb)
語言	英語