

AHD屋外IRカメラ MH-AHD20A

- AHD 1080P
- 1/2.7 SONY CMOS 2Mセンサー搭載
- 6-22mm メガピクセルバリフォーカルレンズ
- LED: 42pcs
- 赤外線距離: 50m



製品仕様

ハードウェア	
撮像素子	1/2.7 SONY CMOS 2M
レンズ	2.8-12mm メガピクセルバリフォーカルレンズ
ICR	あり
LED	レーザーLED 12個
赤外線距離	60m
最低被写体照度	0.01Lux/F1.2(カラー), 0.001Lux/F1.2(白黒), 0Lux(IRオン)
ビデオ出力	1ch SDI (BNC 1.0Vp-p, 75Ω), IEブラウザによる遠隔出力
供給電源	12V DC 150mA (IRオン時最大320mA)
寸法	268(幅) x 108(高) x 90(奥)
重量	930g
動作温度範囲	-10 ~ +50°C
動作湿度範囲	<95%
保存温度範囲	-20 ~ +60°C
保存湿度範囲	<95%
防水基準	IP66
システム	
有効画素数	1920(H) x 1080(V)
解像度	1920x1080P @ 30 fps (60 Hz), 25fps (50Hz)
スキャンシステム	2:1
デイ&ナイト切替	あり
画像調整	視力、彩度、明るさ調節
	ミラー、フリップ
ホワイトバランス	オート、マニュアル、蛍光灯、白熱灯、日光、ストロボ、曇りと陰り補正
逆光補正	BLC / HLC
WDR	あり
ノイズリダクション	3D-DNR