

機器仕様書

AC-111

5メガピクセル スターライト PoC IR搭載 バレット型HDCVIカメラ



特徴

- 最大解像度 2880 × 1620
- 2.7-12mmバリフォーカルレンズ
- 最大IR LED長さ60m
- 最低カラー照度0.005LUX
- 防塵防水性能：IP67
- 内臓マイク有

技術仕様

形式	AC-111
カメラ	
画像センサー	1/2.9" CMOS
有効画素数	2880 (H) × 1620 (V)
RAM/ROM	128M/128M
走査方式	アーチャーレンジ
電子シャッター速度	Auto/Manual 1/3 s-1/100,000 s
最低照度	0.005Lux/F1.6 (Color), 0Lux (IR on)
S/N比	>56 dB
赤外線照射距離	最大60m
赤外線 On/Off	オート / マニュアル
赤外線LED数	4
レンズ	
レンズタイプ	2.7-13.5 mm
最大口径	F1.6
画角	H: 107° -34° ; V: 55° -19° ; D: 130° -39°
フォーカスコントロール	オート / マニュアル
インテリジェント	
IVS	N/A
ビデオ	
圧縮形式	H.265+/H.265/H.264+/H.264
ストリーミング能力	1ストリーム
解像度	5M (2880 × 1620); 4M (2560 × 1440); 1080p (1920 × 1080); 960H (960 × 576/960 × 480)
フレームレート	NTSC: 5M@25 fps; 4M@30 fps; 1080p@30 fps
Day/Night	オート(ICR) / Color / B/W
逆光補正	BLC / HLC / WDR (120dB)
ホワイトバランス	オート/自然/街灯/屋外/マニュアル
ゲインコントロール	オート / マニュアル
ノイズリダクション	3D NR

デジタルズーム	N/A
フリップ	N/A
ブライバシーマスク	8エリア
オーディオ	
圧縮方式	G.711a; G.711Mu; G.726; PCM
電気	
電源	PoC (only CVI)/12V±30% DC
消費電力	Max 9.8W (12 VDC, IR on); PoC (AT)
一般仕様	
動作温度・湿度範囲	-30 ° C to +60 ° C (-22 ° F to +140 ° F); < 95%
材質	金属
外形寸法	209.9 mm × 90.4 mm × 90.4 mm
重量	0.55 kg

2025年1月

寸法図 (mm)

