LC-AH2B-3800PoC

2MP 固定焦点 バレット型PoC対応カメラ



- 1/2.8インチ SONY プログレッシブスキャン CMOS
- 最大解像度2MP(1980×1080)
- TrueWDR、3DNR機能搭載
- IR照射距離 最大15m
- IR照射角度 120°(拡散型IR)
- スマートIR機能搭載
- DC12V/PoC : DC48V
- IP66(防水・防塵機能)

概要

LC-AH2B-3800PoCは、高性能なCMOSイメージセンサーを搭載し、2MP(1980×1080)撮影が可能な固定焦点のバレットカメラです。 拡散型IRにより、広範囲の夜間監視や暗視撮影にも使用出来ます。また、IP66の高い防水・防塵性能を備えており、屋内外を問わず使用が可 能です。本製品はPoC対応カメラのため、カメラへの電源供給とレコーダーへの映像伝送をワンケーブルで行うことが可能で、配線を簡素化す ることができます。

機能

●TrueWDR機能

コントラストの強い場面でも、明るい画像と暗い画像を撮影 し補正することで露光過多や露光不足がなく、鮮明な画像 を映し出します。

●PoC給電機能

同軸ケーブル1本で電源供給と映像伝送を行うことが可能 です。電源工事不要で配線の簡素化をしながら防犯カメラ システムの構築ができます。

保護等級

強風による粉塵が内部に入らず、豪雨でも浸水の恐れが ない防水・防塵仕様のIP66仕様となっております。

●フィクサー対応

バレットカメラを天吊りで設置する際、ルーフ取付ネジ穴を 流用してフィクサーにカメラを取り付けることができます。 (ルーフ取付ネジは1/4インチとなります。)





LC-AH2B-3800PoC

2MP 固定焦点 バレット型PoC対応カメラ

| LC-AH2B-3800PoC | |
|-----------------|--|
| イメージセンサー | 1/2.8 インチ プログレッシブ SONY CMOS |
| 最大解像度 | 2MP (1980×1080) |
| ストリーム.フレームレート | 2MP:30fps(1920x1080) / 1MP:30fps(1280x720) |
| | デフォルト:2MP:30fps(1920x1080) |
| 出力信号 | HD-AHD/HD-TVI/HD-CVI/CVBS |
| | デフォルトHD-AHD(ディップSW) |
| 最低被写体照度 | カラー:0.05 Lux @ (F1.6, AGC オン) |
| | 白黒 :0 Lux @ (IR LED オン) |
| デイ/ナイト | AUTO/カラー/白黒 |
| IR LED照射距離 | MAX15m |
| IR LED照射角度 | 120°(拡散型IR) |
| 焦点距離 | 2.8mm |
| F数值 | F2.0 |
| 視野角 | 水平:108° ±3° |
| | 垂直:61° ±3° |
| ホワイトバランス | ATW |
| ゲインコントロール | AUTO |
| S/N 比 | 54dB |
| ワイドダイナミックレンジ | TrueWDR |
| ノイズ除去 | 3DNR |
| OSD機能 | 有 |
| 電源 | DC12V±10% / PoC DC48V (3C200m,5C300m) |
| 消費電流 | 400mA(最大) |
| 外形寸法 | 193mmx69mmx86mm |
| 重量 | 530g |
| 保存温度 | -30°C∼60°C |
| 動作保証温度 | -30°C~45°C(IR on) -30°C~60°C(IR off) |
| 防水防塵性能 | IP66 |



LC-AH2B-3800PoC

2MP 固定焦点 バレット型PoC対応カメラ

寸法図

寸法 (mm)



