

●製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は 2021 年 12 月現在のものです。

AI カメラ IRC-SA1256Z



【主な機能】

- ・ 2MP 高性能 CMOS
- ・ 最大解像度 1080p、アナログ HD 出力
- ・ 2.8~12mm 電動バリフォーカルレンズ
- ・ 120dB WDR 技術
- ・ 赤外線投光距離：最大 40 m
- ・ 保護等級レベル：IP67、IK8
- ・ PoC 対応

■ 仕様

●カメラ

イメージセンサー	2MP CMOS
信号方式	PAL/NTSC
フレームレート	PAL : 1080p@25fps NTSC : 1080p@30fps
解像度	1920×1080
最低照度	カラー : 0.005 Lux @ (F1.8、AGC ON時) 、 0 Lux (IR モード時)
シャッタースピード	PAL : 1/25 秒～1/50,000 秒 NTSC : 1/30 秒～1/50,000 秒
スローシャッター	最大 16 回
レンズ	電動バリフォーカルレンズ 2.8mm ～ 12mm
水平画角	32.1° ～ 103°
デイ& ナイト	IR カットフィルター
角度調整	パン : 0° ～340° 、チルト : 0° ～75° 、 ローテーション : 0° ～355°
同期	内部同期
ワイドダイナミックレンジ	120dB 以上

●メニュー

AGC	対応
デイ/ナイトモード	オート/カラー/白黒
ホワイトバランス	ATW/手動
プライバシーマスク	ON/OFF、ON/OFF、最大 4 つまで設定可能
動体検知	モーションエリアを 4 つまで設定可能
逆光補正	ワイドダイナミックレンジ/WDR/BLC/OFF
3D DNR (デジタル/イズリダクション)	ON
OSD 言語	英語、中国語
機能	明るさ、シャープネス、ミラー、Smart IR

●インタフェース

ビデオ出力 1HD アナログ出力

●一般項目

操作条件 -40° C~60° C、湿度：90%以下（結露無きこと）

電源 DC12V、PoC. at

消費電力 最大 7W

保護レベル IP67、IK8

材料 金属製

IR 照射距離 最大 40m

製品寸法 $\Phi 145.2\text{mm} \times 124.1\text{mm}$

製品質量 約 1600g

※製品仕様は予告なく変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください。

■ 対応規格

電気用品安全法（電安法・PSE）：対象外
電磁的確認（VCCI など）：VCCI（クラス A）
電波法：対象外
電気通信事業法（JATE）：対象外

■ 外観図（単位：mm）

