

●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-SA1256



## 【主な機能】

- ・ 2MP 高性能 CMOS
- ・ 超低照度
- ・ 1920×1080 解像度
- ・ 2.8mm、3.6mm、6mm 固定焦点レンズ
- ・ 130dB WDR 技術、3D DNR
- ・ EXIR 2.0、スマート IR、IR 照射距離：最大 30m
- ・ 4in1 ビデオ出力 (TVI/AHD/CVI/CVBS に切り替え可)
- ・ 保護等級レベル：IP67、IK10

## ■ 仕様

### ●カメラ

イメージセンサー	2MP プログレッシブスキャン CMOS
信号システム	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 : 0.003Lux @ (F1.2、AGC ON時) 、0 Lux with IR
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
レンズ	2.8mm、3.6mm、6mm 固定焦点レンズ
水平視野	104° (2.8mm) 、79.1° (3.6mm) 、50.2° (6mm)
レンズマウント	M12
デイ& ナイト	IR カットフィルター
ワイドダイナミックレンジ	>130 dB
角度調整	パン : 0° ～355° 、チルト : 0° ～75° 、 ローテーション : 0° ～355°

### ●メニュー

イメージモード	STD/HIGH-SAT
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	オート/手動
逆光補正	WDR/BLC/HLC/Global
プライバシーマスク	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
ノイズリダクション	3D/2D
言語	英語
機能	明るさ、シャープネス、ミラー、スマート IR、HLC

## ●インタフェース

ビデオ出力 TVI/AHD/CVI/CVBS 切り替え可能

## ●一般項目

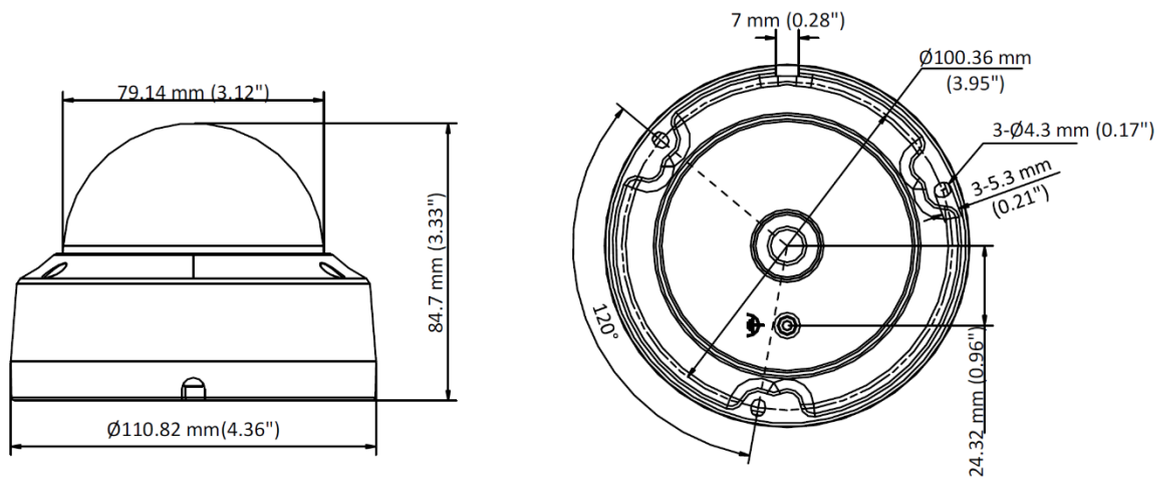
操作条件	温度：-40° C~60° C、 湿度：90%以下（結露しない環境）
電源	12 VDC±25% * 1台のカメラの電源を供給するために、1台の電源アダプタを使用することを推奨
消費電力	最大. 3.4W
保護等級レベル	IP67、IK10
素材	金属製
IR 照射距離	最大 30m
製品寸法	Φ110.8mm×84.7mm
製品質量	約 492g

※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）



Unit:mm(inch)