

C2310 3K PoC対応 ハイブリッドライト HD-TVIカメラ



- 3K (2960 × 1665) 解像度の高品質画像
- F1.0の大口径で24時間365日カラー映像を実現
- スマートハイブリッドライト、柔軟な照明オプションでセキュリティを最適化
- 130 dBのWDR技術により、逆光や明暗差のある環境でも鮮明な映像を提供
- 3D DNR技術によりノイズを低減、クリアでシャープな映像を提供
- 照射距離最大40 mの白色ライトと40 mの赤外線ライトで、明るい夜間撮影が可能
- 同軸ケーブル経由の高品質オーディオと内蔵マイク
- 防水防塵(IP67)
- 耐食性ポリマー筐体を採用し、腐食性環境でも使用可能。一般的なカメラと比べて信頼性と長寿命を提供

・仕様

カメラ

イメージセンサー	3 K CMOS
最大解像度	2960 (H) × 1665 (V)
最低被写体照度	0.0005 lx (F1.0、AGC ON)、0.00 lx (白色ライト ON)
シャッタータイム	PAL: 1/25秒 ~ 1/50,000秒 ; NTSC: 1/30秒 ~ 1/50,000秒

Day & Night

ICR (IR-CutFilter removable) / 24H カラー

角度調整	水平 : 0° ~ 360°、垂直 : 0° ~ 180°、回転 : 0° ~ 360°
信号システム	PAL / NTSC
スローシャッター	最大16倍

レンズ

レンズタイプ	2.8 mm 固定焦点レンズ
視野角	水平 : 112°、垂直 : 60°、対角 : 140°
レンズマウント	M12

マイク

数 / 収音範囲	x 1 / 最大で5メートルの半径内
----------	--------------------

ライト

補助ライトモード	スマート、IR、白色ライト
LEDライト照射距離	IRライト : 最大40m、白色ライト : 最大40m

画像

画像モード	STD / HIGH-SAT / HIGHLIGHT
画像設定	彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、アンチバンディング、AGC
フレームレート	3K@20fps / 25fps、4MP@25fps / 30fps、1080p@25fps / 30fps
デイナイトモード	自動 / カラー
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	130 dB 以上
画像強調	BLC、HLC、Global、HLS、WDR、Face AE
プライバシーマスク	4領域設定可能(スクエア)
ノイズリダクション	3D DNR
ホワイトバランス	AUTO / MANUAL

インターフェース

ビデオ出力	x1 : HD-TVI (HDアナログ信号)
-------	------------------------

一般

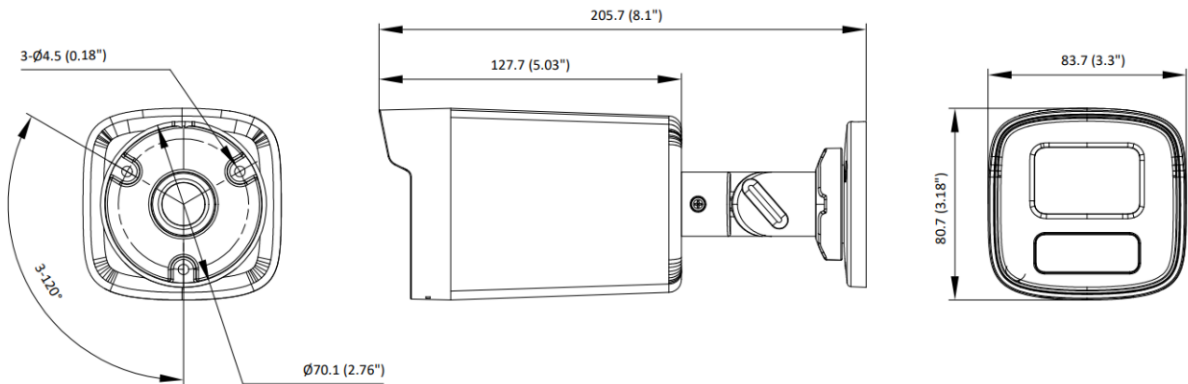
電源	12 VDC ± 25%、最大7.7 W、PoC.at、 *1台のカメラには、1つの電源アダプターを使用してください。高インピーダンスケーブル(例:18mの延長ケーブルなど)を使用する場合は、15VDCのアダプターを使用してください。
材質	フロント : 金属； 本体 : プラスチック
寸法	211 mm × 83.5 mm × 80.7 mm (8.31" × 3.29" × 3.18")
重量	約 420g (0.93 lb.)
動作条件	-40°C ~ 60°C (-40 °F ~ 140 °F)。湿度90% 以下(結露なし)

認証

防水・防塵性能	IP67
耐環境性能	NEMA 4X (NEMA 250-2018)

寸法

単位: mm (inch)



アクセサリ

オプション

DS-1275ZJ-SUS 垂直ポールマウント	DS-1276ZJ-SUS コーナーマウント	DS-1280ZJ-XS ジャンクションボックス