

 Security Design		4K 超低照度 固定ミニバレットカメラ
作成/改定日	2023/09/04	SDHD-B181

特長



8MP高性能バレットカメラ

強力な夜間性能、0.003lux の超低照度でも画像をキャプチャ

130dBのTrue WDR技術により、強い逆光でも鮮明な画像を撮影

3D DNRテクノロジーがクリーンでシャープな画像を実現

EXIR 2.0: 30mの赤外線距離を持つ高度な赤外線技術

防水・防塵性能 (IP67)

4 in 1 (4信号切替TVI/AHD/CVI/CVBS)

仕様

カメラ	
イメージセンサー	8.29 MP CMOS
最大解像度	3840 (H) × 2160 (V)
最低照度	0.003 Lux@(F1.6, AGC ON), IR使用時0 Lux
シャッタータイム	PAL : 1/12.5秒 ~ 1/50,000秒 NTSC: 1/15秒 ~ 1/50,000秒
デイ&ナイト	ICR
角度調整	パン: 0° ~ 360°、チルト: 0° ~ 180°、ローテーション: 0 ~ 360°
信号システム	PAL/NTSC
レンズ	
レンズタイプ	2.8mm 固定レンズ
焦点距離とFOV	102°
レンズマウント	M16
イメージ	
画像パラメータ・スイッチ	STD/HIGH-SAT
画像設定	輝度、シャープネス、ミラー、スマートIR
フレームレート	TVI: 8MP@12.5fps, 8MP@15fps, 5MP@20fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 1080P@25fps, 1080P@30fps AHD: 8MP@12.5fps, 8MP@15fps CVI: 8MP@12.5fps, 8MP@15fps CVBS: P/N
デイ/ナイト・モード	オート/カラー/モノクロ(白黒)
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	≥130 dB
ホワイトバランス	オート/マニュアル

株式会社セキュリティデザイン

AGC	対応
インターフェース	
ビデオ出力	TVI/AHD/CVI/CVBS 切替可能
一般	
素材	金属
寸法	58 × 61 × 158.6 mm
重量	約345g
動作環境	-40 ° C ~ 60 ° C、湿度:90%以下(結露しないこと)
通信	HIKVISION-C
言語	英語
電源	DC12V ± 25% *1台のカメラに1つの電源アダプターを使用することをお勧めします。
消費電力	最大 4.2 W
IR範囲	最大30m
承認	
保護	IP67

アクセサリ

DS-1280ZJ-XS

ジャンクションボックス



仕様書についてのご注意

- この仕様書の情報は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承下さい。●この仕様書で使用されている写真は、若干実物とは異なる場合があります。
- 記載されている会社名、サービス名、商品名などは、各社の商標または登録商標です。