

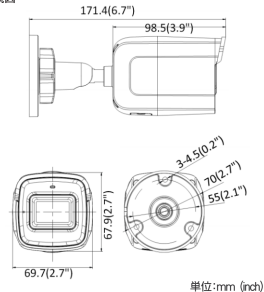






- 。1/2.8"2メガピクセルCMOS イメージセンサー
- 。0 Lux で赤外線機能自動オン (EXIR LED 搭載)
- 。ハウジング防水機能向上(IP67)/ BLC / 3D DNR (デジタルノイズリダクション)
- ∘ Smart IR / WDR (ワイドダイナミックレンジ) / デイ&ナイト デジタルズーム
- 。プライバシーマスク / アンチフリッカー / IPアドレスフィルター 3軸ブラケットで便利な設置
- 。 固定レンズ F=4.0mm [視野角] 水平:86°垂直:46°対角:102°
- 。H.265+圧縮技術を採用(メインストリームのみ) (H264圧縮の約2倍の録画が可能)

外観図



製品仕様

モデル	SGN-23P1E/4J
品名	2メガピクセル 防水 高解像度 ネットワーク カメラ
イメージセンサー	1/2.8 "2メガピクセル プログレッシブ CMOS センサー
最大解像度	1920×1080
ビットレート	32kbps ~ 8Mbps
シャッタースピード	1/3~1/100,000秒
装着レンズ	固定 f=4.0mm (その他レンズ:オプション 2.8mm / 6.0mm)
PoE機能	有
プロトコル	ONVIF (プロファイルS / プロファイルG) ISAPI
レンズマウント	M12
Day & Night	IRカットフィルター
デイナイト機能	デイ / ナイト / オート / スケジュール
WDR	120dB
ノイズリダクション	3D-DNR
画像補正	BLC / 3D DNR
IR照射距離	30m未満(EXIR)
メインストリーム	50Hz:25 fps (1920×1080, 1280×960, 1280×720) 60Hz:30 fps (1920×1080, 1280×960, 1280×720))
ビデオ圧縮	メインストリーム: H.265 / H.264サプストリーム: H.265 / H.264 / MJPEG
スマート機能	ライン交差検知、侵入検知、無人手荷物検知、オブジェクト除去検知、例外検出、顔検出
通信インターフェース	1 × RJ45 10M/100MBase-T イーサネット
対応プロトコル	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6
同時ライブビュー	最大6チャンネル
セキュリティ	動体検知、ビデオ改ざん、パスワード保護、HTTPS暗号化、ユーザーアクセスログ
データ保存	MicroSD / SDHC /SDXCスロット SDカード:最大128G
ウェブブラウザ	IE8.0以降、Google Chrome31.0~44.0、FireFox 30.0~51、safari8.0以降
SMART IR	OFF / 0 ~ 15 STEP
保護レベル	IP67 (防水・防塵) 規格クリア
動作可能温度	-30℃ ~ +60℃ / 20% ~ 80% RH(結露無き状態)
電源/消費電力	DC12V 0.3A 最大4.0W PoE(802.3af、36V~57V)、0.1A 最大5.5W
サイズ/重量	カメラ本体:69.7mm×67.9mm×171.4mm 350g(本体のみ)
素材	フロントカバー: プラスチック バックカバー: 金属