

H7553 2MP FCView ハイブリッドライト バレット型IPカメラ



- 2 MP解像度による高品質な画像
- 人および車両検知に対応
- スマートハイブリッドライト:遠距離も鮮明に照らす先進テクノロジー
- 映像+音声を同時記録。内蔵マイクでリアルタイムに状況を把握
- 効率的なH.265+圧縮技術
- オンボードストレージ最大512GB対応(SDカードスロット)
- 防水・防塵(IP67)

SS75332601

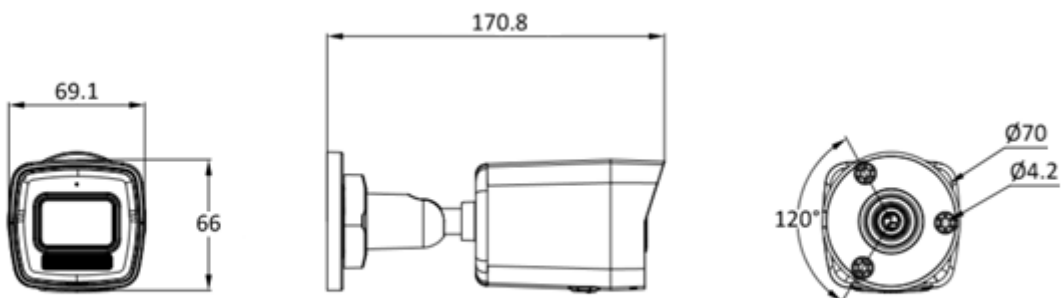
・仕様

カメラ	
イメージセンサー	1/2.9インチプログレッシブスキャンCMOS
最大解像度	1920 × 1080
最低被写体照度	カラー: 0.005lx(F1.6, AGC ON)、モノクロ: 0.00lx (IRライトON時)
シャッター速度	1/3秒 ~ 1/100,000秒
DAY&NIGHT	ICR(IR-Cut filter Removal) / 24Hカラー
角度調整	パン: 0° ~ 360°, チルト: 0° ~ 90°, 回転: 0° ~ 360°
レンズ	F1.6 2.8mm 固定焦点
視野角	水平: 103°、垂直: 56°、対角: 121°
DORI	
DORI	D: 45 m, O: 18 m, R: 9 m, I: 4 m
ライト	
補助照明タイプ	IRライト(850nm)、白色ライト
補助照明範囲	最大30 m
ビデオ	
メインストリーム	50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (1920 × 1080, 1280 × 720)
サブストリーム	50 Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360)
ビデオ圧縮	メインストリーム: H.265+/H.265/H.264+/H.264、 サブストリーム: H.265/H.264/MJPEG
ビデオビットレート	32 Kbps ~ 8 Mbps まで
H.264タイプ	ベースラインプロファイル、メインプロファイル、ハイプロファイル
H.265タイプ	メインプロファイル
ビットレート制御	CBR, VBR
関心領域(ROI)	1: 固定領域 (メインストリーム用)
オーディオ	
オーディオタイプ	モノラル音声
環境ノイズフィルタリング	対応
オーディオサンプリングレート	8kHz / 16kHz
オーディオ圧縮	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
オーディオビットレート	64Kbps (G.711 ulaw) / 64Kbps (G.711 alaw) / 16Kbps (G.722.1) / 16Kbps (G.726) / 32 ~ 160Kbps (MP2L2) / 16 ~ 64Kbps (AAC-LC)
ネットワーク	
セキュリティ	パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、 HTTPの基本およびダイジェスト認証、ONVIFのWSSEおよびダイジェスト認証、 セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス)
同時ライブビュー	最大6チャネル
API	ONVIF (プロファイルS、プロファイルT、プロファイルG)、ISAPI、SDK
プロトコル	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, IPv4, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP

ユーザー/ホスト	最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー
クライアント	Guarding Vision
Webブラウザ	プラグインが必要なライブビュー: IE 10, IE 11、 ローカルサービス: Chrome 57.0+、Firefox 52.0+
画像	
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	デジタルWDR
SNR	52dB 以上
デイ/ナイト切り替え	日中、夜間、自動、スケジュール
画質強調	BLC, HLC, 3D DNR
画像設定	回転モード、彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス *)クライアントソフトウェアまたはウェブブラウザで調整可能
プライバシーマスク	4 : スクエア領域設定可
インターフェース	
イーサネットインターフェース	X1 : RJ45 : 10M/100M 自己適応型イーサネットポート
搭載ストレージ	マイクロSDカードスロット、最大512 GB (microSD/microSDHC/microSDXC)
内蔵マイク	搭載 x 1
リセットキー	搭載
イベント	
基本イベント	動体検知(指定されたターゲットタイプ(人間および車両)によるアラーム発動をサポート)、ビデオの改ざんアラーム、異常
リンクエージ方式	FTP/メモリカードへのアップロード、メール送信、監視センター通知、録画開始、キャプチャ開始
一般	
電源	12 VDC ± 25% / PoE: IEEE 802.3af, class3
消費電力	12 VDC、0.4 A、最大5 W、 PoE: IEEE 802.3af, class3、最大6.5 W
材質	金属とプラスチック
寸法	170.8 mm × 66 mm × 69.1 mm
重量	約285 g
使用環境条件	-30 °C ~ 60 °C / 湿度95%以下(結露なきこと)
言語	英語、ウクライナ語
一般的機能	ハートビート、アンチバンディング、ミラー、パスワード保護、 メールによるパスワードリセット
認証	
EMC	FCC: 47 CFR Part 15, Subpart B, CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014, RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015, IC: ICES-003: Issue 7

安全	UL: UL 62368-1, CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017, BIS: IS 13252 (Part 1): 2010/IEC 60950-1: 2005
環境	CE-RoHS: 2011/65/EU、WEEE: 2012/19/EU、 Reach : Regulation(EC) No.1907/2006
保護	IP67 (IEC 60529-2013)

寸法



単位 : mm

- ・アクセサリ
- ・オプション

