



S Series

IB9365-EHT-A

2MP Outdoor Bullet Network Camera



技術仕様

システム情報

CPU	マルチメディア SoC (System-on-Chip)
フラッシュ	256 MB
RAM	1 GB

カメラ仕様

イメージセンサー	1/2" プログレッシブ CMOS
最大解像度	1920x1080 (2MP)
レンズタイプ	電動バリフォーカル、リモートフォーカス
焦点距離	f = 4 ~ 9 mm (f = 3.5 ~ 11.4 mm, 同等焦点距離 @ 1/2.8")
F値	F1.3 ~ 2.2
アイリスタイプ	P-アイリス
画角	100° ~ 46° (水平) 52° ~ 26° (垂直) 120° ~ 53° (対角線)
シャッター速度	1/5 秒 to 1/32,000 秒
WDR Technology	WDR Pro
デイナイト機能	あり
取り外し可能なIRカットフィルター	あり
イルミネーター	IB9365-EHT-A 内蔵IRイルミネーター, Smart IR II搭載で最大50メートルまで有効, 赤外線LED*6
最低照度	0.015 lux @ F1.3 (カラー) <0.005 lux @ F1.3 (白黒) IR-LED オンのとき 0 ルクス
チルト範囲	90°
回転範囲	180°

パン/チルト/ズーム機能	ePTZ: 48倍デジタルズーム (IEプラグイン4倍、内蔵12倍)
ストレージ	Seamless Recording to MicroSD/SDHC/SDXC card slot (256GB capacity supported) and recording to network-attached storage (NAS)
設置補助機能	リモートフォーカス, リモートズーム, CVBS

ビデオ	
圧縮	H.265, H.264, MJPEG
最大フレームレート	30 fps @ 1920x1080 (WDRオン) 60 fps @ 1920x1080 (WDRオフ)
最大ストリーム数	3つ同時ストリーム
S/N比	68dB
ダイナミックレンジ	120 dB
ビデオストリーミング	解像度、画質、ビットレート一定制御が可能、Smart Stream III
画像設定	一般設定 ビデオタイトル、タイムスタンプオーバーレイ、ビデオの向き (反転、ミラー、回転)、デイナイト設定
	イルミネーター イルミネーター、露出オーバー防止
	画像設定 ホワイトバランス、画像調整 (明るさ、コントラスト、彩度、シャープネス、ガンマ曲線)、曇り除去、3DNR、EIS
	露出 BLC, HLC, 露出制御 (露出レベル、絞り調整、露出時間、ゲイン調節、アイリスモード)、AE速度調整、WDR
	フォーカス ズーム、フォーカス プライバシーマスク スケジュールされたプロファイル設定

オーディオ	
オーディオ能力	双方向オーディオ (全二重)
圧縮	G.711, G.726
インターフェース	外部マイク入力 外部ライン出力

ネットワーク	
ユーザー	最大10クライアントまでライブビューが可能
セキュリティ	アクセスリスト、ダイジェスト認証、HTTPS、IEEE 802.1x、パスワード保護、トレンドマイクロ IoT Security (ブルートフォース攻撃イベント、サイバー攻撃イベント、不正接続隔離イベント)、ユーザーアクセスログ、ユーザーアカウント管理
プロトコル	802.1X, ARP, Bonjour, CIFS/SMB, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, , NTP, PPPoE, QoS (CoS/DSCP), RTSP/RTP/RTCP, SMTP, SNMP, SSL, TCP/IP, TLS 1.2, UDP, UPnP
インターフェース	10 Base-T/100 Base-TX イーサネット (RJ-45) ※ 3P/ETL 規格に準拠した標準CAT5e およびCAT6 ケーブルの利用を推奨。
ONVIF	プロファイルG、S対応、詳細は www.onvif.org を参照

ソリューションインテグレーション	
VADPパッケージ	Stratocast, トレンドマイクロ IoT Security (3年間無料トライアル)

ビデオモーション検知	モーション検知 (5ウィンドウビデオ動体検知)
------------	-------------------------

アラームおよびイベント	
イベントトリガー	オーディオ検出, カメラ妨害検知, サイバーセキュリティイベント (ブルートフォース攻撃イベント, サイバー攻撃イベント, 不正接続隔離イベント), 外部入力, 手動トリガー, モーション検知, 定期トリガー, 録画通知, SDカード寿命, 衝撃検知, システム起動
イベントアクション	audio clip, 外部出力, 電子メール, HTTP, FTP, NASサーバー, SDカード を経由したイベント通知 電子メール, HTTP, FTP, NASサーバー, SDカード経由のファイルアップロード

一般	
コネクタ	RJ-45コネクタ (10/100Mbps ネットワーク/PoE 接続用) オーディオライン入力 オーディオライン出力 AC 24V 電源入力 DC 12V 電源入力 外部入力 *2 外部出力 *2 (DO+: 12V, 50mA; DO-: 30V, Open Drain, 1A) BNC out
LEDインジケータ	システム電源および動作状態の表示
電源入力	IEEE 802.3at Class 4 PoE, DC 12V, AC 24V (同時電源バックアップ対応)
消費電力	PoE: Max. 25/20 W (IR on/off) DC 12V: Max. 20.4/15 W (IR on/off) AC 24V: Max. 22/17 W (IR on/off)
外形寸法	121 x 121 x 352.1 mm
質量	1.3 kg
認証	EMC CE (EN 55032/EN 55035 Class A, EN 50121-4), UKCA (BS EN 55032/BS EN 55035 Class A), FCC (FCC Part 15 Subpart B Class A), RCM (AS/NZS CISPR 32 Class A), VCCI (VCCI-CISPR 32 Class A), IC (ICES-003 Issue 7, Class A) 安全性 UL (UL 60950-1), CB (IEC/EN 60950-1, IEC/EN 60950-22, IEC/EN 62471), LVD (IEC/EN 62368-1) 環境 IK10 (IEC 62262), IP66/67 (IEC 60529) IA BIS (IS 13252) for IB9365-HT-A (4-9mm/12-40mm) *IK10 (Metal Housing)
動作温度	起動時温度: -40°C ~ 50°C (-40°F ~ 122°F) 稼働時温度: 50°C ~ 60°C (-58°F ~ 140°F) (IRオフ) -50°C ~ 50°C (-58°F ~ 122°F) (IRオン)
湿度	0.98

システム要件	
オペレーティングシステム	Microsoft Windows 10/8/7 Mac 10.12 (Chromeのみ)
ウェブブラウザ	Chrome 58.0 以上 Internet Explorer 11
その他の再生プレーヤー	VLC: 1.1.11 以上

同梱付属品

パッケージ内容

クイックインストレーションガイド, アライメントステッカー, 取付ネジ一式, 乾燥剤袋, 防水付属品バック, ジャンクションボックス, 日除け

DORI (EN 62676-4規格)