



S Series

IP9165-LPC (No-Lens)

2MP License Plate Capture
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	128MB
RAM	1GB

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
アイリスタイプ	(i-CS/Pアイリス/DCアイリス全て予約済み)
シャッター速度	1/60 秒 to 1/16,000 秒
WDR Technology	WDR Pro II
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
最低照度	0.01 lux @ F.15 (カラー) 0.005 lux @ F1.5 (白黒)
パン/チルト/ズーム機能	ePTZ: 48x デジタルズーム (4x on IEプラグイン, 12x built in)
ストレージ	スロットタイプ: Micro SD/SDHC/SDXC card slot (128GB) Seamless Recording

ビデオ

圧縮	H.265,H.264, MJPEG
最大フレームレート	60 fps @ 1920x1080
最大ストリーム数	4つ同時ストリーム

S/N比	66.2 db
ダイナミックレンジ	140 dB
ビデオストリーミング	Adjustable resolution, quality and constant bit rate control; Smart Stream III
画像設定	Timestamp, テキストオーバーレイ, フリップ&ミラー, 設定可能な明るさ/コントラスト/彩度/シャープネス, ホワイトバランス, 露出制御とゲイン, 逆光補正, AE速度, 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, HLC, 曇り除去, 3Dノイズリダクション, DIS, ビデオ回転, レンズプロファイル

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	G711, G726
インターフェース	外部マイク入力 オーディオ出力

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
プロトコル	802.1X, ARP, CIFS/SMB, CoS, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, SNMP, SSL, TCP/IP, TLS, UDP, UPnP
インターフェース	10 Base-T/100 Base-TX /1000 Base-T 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	Supported, specification available at www.onvif.org

AI映像解析

アプリケーション	ライン crossing 検知, フィールド検知, 徘徊検知
----------	--------------------------------

ソリューションインテグレーション

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	モーション検知, 手動トリガー, 外部入力, 定期トリガー, システム起動, 録画通知, カメラ妨害検知, オーディオ検出, SDカード寿命, 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)
イベントアクション	外部出力, HTTP, SMTP, FTP, NASサーバー, SDカード, プッシュ通知 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 ケーブ コネクタ for Network/PoE connection オーディオ入力 オーディオ出力 DC 12V/AC 24Vpower in 外部入力*2 外部出力*2 RS485*1 BNC *1
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	DC12V/AC24V IEEE 802.3af PoE

消費電力	DC12V 9W AC24V 18W PoE 9.06W
外形寸法	234 (D) x 70 (W) x 64 (H) mm
質量	Net: 680 g (付きout レンズ) Net: 800 g (付き レンズ)
認証	CE, LVD, FCC Class B, VCCI, C-Tick, UL
動作温度	起動時温度: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F) 稼働時温度: -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
湿度	90% (結露なきこと)

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 10/11
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	クイックインストールレーションガイド, レンズ, 取付ネジ一式
---------	---------------------------------