



V Series

SD9161-H

2MP PTZ 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	128 MB
RAM	256 MB

カメラ仕様

イメージセンサー	1/3" プログレッシブ CMOS
最大解像度	1920x1080 (2MP)
レンズタイプ	10 倍光学ズーム、オートフォーカス
焦点距離	5.1~51mm (10x ズーム)
F値	F1.6~1.8
アイリスタイプ	DC-Iris
画角	54° ~ 4.9° (水平) 31° ~ 4° (垂直) 68° ~ 6.7° (対角線)
シャッター速度	1/8 秒 to 1/30,000 秒
WDR Technology	WDR Pro
取り外し可能なIRカットフィルター	あり
最低照度	0.2 lux @ F1.6 (カラー) 0.01 lux @ F1.6 (白黒)
パン速度	0.05° ~ 360° /sec
パン範囲	360° エンドレス
チルト速度	0.05° ~ 360° /sec
チルト範囲	180°
プリセット位置	256箇所のロケーションプリセット 128種類の巡回プリセット

パン/チルト/ズーム機能	32x デジタルズーム (4x on IEプラグイン, 8x 内蔵) オートパンモード オートパトリールモード
ストレージ	MicroSD/SDHC/SDXCカード (1TB対応) へのシームレスな録画とNAS (network-attached storage) への録画
設置補助機能	リモートフォーカス, リモートズーム

ビデオ	
圧縮	H265, H264, MJPEG
最大フレームレート	30 fps @ 1920x1080
最大ストリーム数	4ビデオストリーム (最大9つの設定可能なプロファイル)
S/N比	50 dB
ダイナミックレンジ	100 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 II
画像設定	タイムスタンプ、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、プライバシーマスク (最大 24 for speed dome); スケジュールされたプロファイル設定、曇り除去、3DNR、EIS

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、CSRF保護、ダイジェスト認証、HTTPS、IEEE 802.1x、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/SFTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMPv3, IPv4, IPv6, NTCIP, 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、T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)

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、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、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 10/100Mbps Network/PoE connection オーディオライン入力* オーディオライン出力* AC/DC 24V 電源入力 外部入力*4* 外部出力*2* * Requires AO-003 ケーブ
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	AC 24V, DC 24V, IEEE 802.3at PoE Class 4 (同時電源バックアップ対応)
消費電力	PoE Max: 15W AC/DC 24V Max: 15W
外形寸法	ø 172 x 157 mm
質量	1 kg
認証	EMC: CE, LVD, FCC Class A, VCCI 安全性: UL
動作温度	起動時温度: -10°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F) 稼働時温度: -10°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F)
湿度	90% RH (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	室内ペンダントマウント, クイックインストールガイド, アライメントステッカー, L形レンチ, 電源ケーブル
---------	--