

HIC-SD411X3PTZ

HIC-SD411X3PTZは、4メガピクセルCMOSセンサ搭載、光学3倍ズームに対応した小型PTZネットワークカメラです。PTZ機能により、設置後も柔軟な画角調整が可能です。「人間」「車両」のAI認識と検知機能を搭載。屋外対応の堅牢設計により、流通・サービス業に加え、工場、交通インフラなど産業用途にも対応します。



製品名		HIC-SD411X3PTZ				
商品コード		192-HP01-0045				
カメラ部	撮像素子	1/2.7" 4M CMOS SENSOR				
	最低被写体照度	Color: 0.02Lux@F1.6 AGC: ON / B/W: 0.004Lux@F1.6 AGC: ON / IR ON時: 0Lux				
	赤外線LED	4個搭載、照射距離=20m				
	レンズ	3.2~7.4mm 光学3倍AFレンズ(画角=水平44° ~113°)				
	パン・チルト角度	パン=0~355° ※1 チルト=15~90° (90° で自動反転)				
	パン・チルト速度	パン・チルト : 0.5° ~80° /秒 (プリセット時80° /秒)				
	PTZ機能	プリセット(最大360ヶ所)/クルーズ※2				
	露出調整	自動 / マニュアル(シャッター・ゲイン)				
	DAY&NIGHT	自動 / 昼間 / 夜 / スケジュール				
	シャッター速度	自動、手動 (60Hz: 1/30~1/30,000) 及びフリッカレス				
	ホワイトバランス	自動 / 屋内 / 屋外 / マニュアル				
	DNR (ノイズ除去)	OFF/ON (LEVEL0~255)				
	WDR機能	120dB OFF/ON (LEVEL 低、中、高)				
	逆光補正 (BLC/HLC)	OFF/BLC (エリア: 上/下/左/右/センター)/HLC				
	画像鮮明化	OFF/ON (LEVEL0~255)				
スマート機能	その他機能	IR LED 自動調光、OSD(タイトル表示/時刻表示)、プライバシーマスク(8エリア)、画像回転/反転、SDカード録画				
	基本	モーション検知、妨害検知、異常検出(ネットワーク接続、IPアドレス競合、SDカードエラー)				
	スマート検出	ライン越え、エリア侵入検知、エリア退出検知、エリア内活動検知				
	スマートトラッキング	手動トラッキング、自動トラッキング				
	アラーム連携	SDカード録画・静止画保存、アラーム接点出力、FTPアップロード、Eメール通知、ローカル録画・静止画保存				
ネットワーク部	DORI※3		D: 検出	O: 観察	R: 認識	I: 識別
		Wide (3.2mm)	63m	25m	13m	6m
	画像圧縮方式	Tele (7.4mm)	148m	59m	30m	15m
		H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG※4				
	画像サイズ	第1ストリーム: 2688×1520/2560×1440/2048×1536/1920×1080/1280×960/1280×720				
	フレームレート	第2ストリーム: 1280×720/704×480/640×480/352×240				
	ビットレート	第3ストリーム: 1920×1080/1280×960/1280×720/704×480/640×480/352×240				
	音声圧縮	1~30fps				
	プロトコル	CBR/VBR (H.264 ビットレート設定: 128k~8Mbps、H.265ビットレート設定: 64k~7Mbps)				
	インターフェース規格	G711A/μ				
外部インタフェース	同時アクセス数	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, RTMP, ICMP, IGMP, FTP, PPPoE, DDNS, SMTP, SNMP, 802.1x, UPnP, HTTP, HTTPS, QoS				
	その他機能	ONVIF (Profile S)				
	SDカードスロット	10				
	音声	オンラインユーザ表示、IPアドレスフィルタ、パスワード保護、不正ログインロック、CMS/VMS接続、ブラウザ接続※5、モバイルアプリ接続				
	イーサネット	Micro SD/SDHC/SDXC (最大256GBサポート)				
一般	アラームIN/OUT	入力: 1系統 (LINE/内蔵MIC)、出力: 1系統 (LINE)				
	DC入力コネクタ	RJ-45 (10/100BASE-TX)				
	電源	入力: 1系統 / 出力: 1系統 ※無電圧接点制御				
	消費電力(最大)	DC+12V (Φ2.1mm標準DCジャック)				
	動作温度・動作湿度	DC+12V (±10%)&PoE IEEE802.3af ※ACアダプタ付属無し				
一般	寸法	12W (赤外線LED点灯、パンチルト動作時)				
	防塵・防水性能	動作温度・動作湿度				
	耐衝撃構造	-30~+60℃、0%RH~90%RH (結露なきこと)				
	重量	115(φ) x (H) 75 mm				
	製品保証期間	IP67				
一般		IK10				
		463g				
		1年間				

※1: エンドレス回転ではありません。

※2: クルーズモードで常時運用されますと、部品の劣化が進み使用できる寿命が短くなる可能性があります。

※3: 撮像素子の仕様とEN 62676-4:2015で示された基準に基づいて算出された値です。

※4: ※H.264+/H.265+ は、従来の H.264/H.265 をベースに独自に拡張した圧縮方式です。同等の画質を保ちながら、より高い圧縮率でデータ量を削減できるため、録画に必要なストレージ容量を大幅に抑えられます。

※5: Microsoft Edge / Google Chrome / Mozilla Firefox接続では、Mainストリームでのライブ映像表示、SDカード録画のダウンロードはできません。Microsoft EdgeのIE互換モードでの運用を推奨します。Microsoft EdgeのIE互換モードでSDカード録画映像のダウンロードができない場合、CMSソフトウェア: HCMSをお使いください。HCMSについては、営業担当またはサポート窓口にお問合せください。

本仕様および外観は改善のため、予告なく変更する場合があります。製品のご購入およびご使用の際には、最新情報についてご確認ください。当社製品の使用に際しては、製品添付の仕様書、取扱説明書を必ずお読みいただき、記載内容に従ってご使用願います。



ハイテクインター株式会社
〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-5-4 御原記念ビルディング
https://hytec.co.jp

価格・納期・仕様の
お問い合わせ

TEL:03-5334-5260
FAX:03-5334-3688



お問い合わせ

機器に関する技術的な
お問い合わせ

TEL:0570-060030
(カスタマーサポート)



技術的なお問い合わせ