

IP-9022MPTZ

2メガピクセル光学3倍ズーム IRスターライトPTZネットワークカメラ



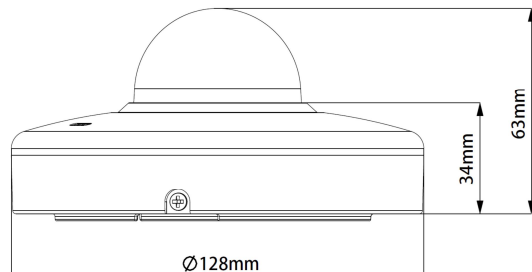
特徴

- ・1 / 2.8 "2メガピクセルSTARVIS™CMOS
- ・3倍光学ズーム
- ・スターイト
- ・トリプルストリームエンコーディング
- ・25/30fps@1080P
- ・マイクロSDカードスロット最大256GB、IP66、PoE
- ・内蔵IR LED、最大IR距離：15 m

技術仕様

形式	IP-9022MPTZ
カラ	
画像センサ	1/2.8" STARVIS CMOS
有効画素数	1920(H)×1080(V)
RAM/Rom	512M/128M
電子シャッタスピード	1/1s～1/30,000s
走査方式	フローレンシブ
最低照度	0.005Lux/F1.8
S/N比	50dB以上
赤外線照射距離	最大15m
赤外線On/Off	オート / マニュアル
赤外線LED数	3
レンズ	
焦点距離	2.7mm～8.1mm
最大口径	F1.8
画角	H:105.6°～35.2°
光学ズーム	3倍
フォーカスコントロール	オート/マニュアル
PTZ	
パン/チルト範囲	Pan: 0°～355°; Tilt: 5°～90°
手動制御速度	Pan: 0.1°～70°/s; Tilt: 0.1°～30°/s
プリセット速度	Pan: 80°/s; Tilt: 40°/s
プリセット	300
PTZ Mode	8J-
スピードセットアップ	人物に合わせたピント/速度の適応制御
電源起動操作	停電時、直前のPTZとレンズの状態に自動復元
無操作時の動作	時間にて動作(プリセット/パン/スキャン/ツア-/バーン)を設定可能
プロトコル	DH-SD
インターフェント	
IVS	ライン検出、侵入検出、物体検出/人口検出、顔検出
ビデオ	
圧縮方式	H.265+/H.265/H.264+/H.264
ストリーミング能力	3 Streams
解像度	1080P(1920×1080)/720P(1280×720)
	D1(704×576/704×480)/CIF(352×288/352×240)

寸法 (単位mm)



フレームレート	メインストリーム:1080P, 720P(1～25/30fps) サブストリーム:D1/CIF(1～25/30fps) サードストリーム:720P/D1/ CIF (1～25/30fps)
ピットレート操作	固定/可変
ピットレート	H. 265/H. 264:448K～8192kbps
Day/Night	オート(ICR) / カラー / 白黒
逆光補正	BLC / HLC / WDR(120dB)
ホワイトバランス	オート/自然/室内/屋外/マニュアル
ゲインコントロール	オート / マニュアル
ノイズリダクション	Ultra DNR (2D/3D)
動体検知	Support
プライバシーマスク	Off / On (24エリア)
Defog	Support
テザリングスーム	16倍
フリップ	180°
オーディオ	内蔵マイク : G. 711a/G. 711mu/G. 726/AAC
ネットワーク	
イーサネット	RJ-45 (10/100Base-TX)
プロトコル	IPv4/v6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IPFilter, QoS, Bonjour, 802.1x
互換性	ONVIF Profile S&G, API
ストリーミング方式	ユニキャスト/マルチキャスト
最大ユーザーアクセス数	201～
エッジストレージ	NAS: ローカルPCインスタンス録画、マイクロSDカード 256GB
マネージメントツウェア	Smart PSS, DSS, DMSS
スマートフォン	IOS, Android
認定	CE: EN55032/EN55024/EN50130-4, FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4- 2014, UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2, No. 60950-1
電気	
電源	DC 12V/1.5A, PoE (802.3af)
消費電力	最大10.5W
一般仕様	
動作温度・湿度範囲	-30°C～+60°C, 95% 以下
防水防塵性能	IP66
耐衝撃性能	IK08
ケース材質	金属
外形寸法	Ø128 (mm) × 63 (mm)
重量	0.49kg

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。