## 2メガピクセル 37 倍ズーム ネットワーク IR PTZカメラ XNP-6370KRHN

兼松サステック株式会社



## 製品の特徴

- ・最大2メガピクセル(1920×1080)解像度
- ・16:9HD(1080p)解像サポート・6mm~222mm(光学37倍ズーム)
- •WDR(120dB)
- ・オートトラッキング
- •IP66/IK10
- •IR照射距離 最大350m

	製品	の仕様	
型式	XNP-6370KRHN	パンニング/チルト	/回転
映像		パン範囲/速度	360° エンドレス / プリセット400°/秒、手動0.024/~250°/秒
撮像素子	1/1.9" 2.42M CMOS	チルト範囲/速度	190°(-5°~185°)/プリセット300°/秒、手動0.024/~250°/秒
総画素数	1952(H) X 1241(V)、2.42M ピクセル	プリセット/誤差	300箇所 ±0.2°
有効画素数	1937(H) X 1097(V)、2.12 ピクセル	オートトラッキング	Off/On
走査システム	プログレッシブスキャン	ネットワーク	
最低照度	カラー(1/30秒、F1.5):0.1ルクス(50IRE)、0.05ルクス(30IRE)	イーサネット	RJ-45(10/100BASE-T)
	モノクロ:0ルクス(IR LED ON)	映像圧縮	H.265、H.264(MPEG-4 Part 10/AVC)、モーションJPEG
S/N比	50dB	解像度	1920x1080, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 800x600,
映像出力	CVBS: 1.0Vp-p/75Ωコンポジット、720x480(N)、720x576(P)		800x448, 720x576, 720x480, 640x480, 640x360, 320x240
レンズ		最大フレームレート	ト H.265/H.264: 最大60fps(すべての解像度)
焦点距離	6mm~222mm (37x)		モーションJPEG:最大15fps(すべての解像度)
最大口径比	F1.5(Wide)~F4.6(Tele)	画質調整	H.264/H.265/MJPEG: ビットレートレベルコントロール
画角	H:59.3° (Wide) ~1.9° (Tele), V:35.8° (Wide) ~1.1° (Tele)	ビットレート制御	H.264/H.265: CBRまたはVBR・WiseStream付、MJPEG: VBR
	1.5m	ストリーミング機能	
アイリス制御	自動/ワンショットAF/手動	音声入力	選択(マイク/ライン)、供給電圧DC2.5V(4mA)、入力インピーダンス約2k
	プ DC自動アイリス/ボードイン	音声出力	ライン出力(3.5mmステレオミニジャック)
操作		音声圧縮	G.711 u-law, G.726
IR LED	2個	音声通信	双方向
IR 照射距離	最大350m	IP	Ipv4.Ipv6
カメラタイトル	Off/On	プロトコル	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS,
デイナイト	カラー/モノクロ/オート(ICR)		SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2),
	BLC/WDR/Off	_	ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
WDR	120dB	セキュリティ	HTTPS(SSL)ログイン権限、省略ログイン、IPアドレスフィルタリング、
SSDR	On/Off		ユーザーアクセスログ、802.1x認証
DNR	SSNR	ストリーミング方法	ユニキャスト、マルチキャスト
モーション検知	On/Off(4箇所)		- 15ユーザー(ユニキャスト)
プライバシーマスク	多角形(各16、矩形区域)	SDカード	SD/SDHC/SDXCメモリスロット有り(最大 128GB)
ゲイン制御	低/中/高/手動	インターフェイス	ONVIF Profile S/G, SUNAPI(HTTP API), SVNP 1.2.
ホワイトバランス	ATW、AWC、マニュアル、室内、屋外、水銀、ナトリウム	127 7217	WiseNet・オープンプラットフォーム
電子シャッター	最小、最大、アンチフリッカー(2 ~ 1/12,000秒)	WebPage言語	日本語・英語(他16言語)
デジタルズーム	1~16倍(On/Off)、エリアズーム機能対応デジタルズーム 2倍	対応ソフトウェア	SmartViewer, SSM
反転/ミラー	On/Off	環境	STILL CYTOTION COOM
	タンパリング、通過、進入/退出、出現(消失)、検出音声	動作温度/湿度	-50°C~+55°C/90%以下
アラーム入出力	入力4、出力2	保護等級	IP66/IK10
	RS485/422	電源	
プロトコル	Samsung-T/E、Pelco-P/D、Pansasonic、HoneyWell、AD		AC24V/6A
	Vicon, Bosch, GE	八刀 消費電力	最大60W(ヒーターオフ・IRオン)、90W(ヒーターオン・IRオン)
アラームトリガー	アラーム入力、モーション検出、インテリジェントビデオ	物理的仕様	
	・ フームスカ、モーション検山、インチリジェンドにチオーネットワーク切断	カラー/材質	ブラック(ヘッド) +アイボリー(本体)/アルミニウム、プラスチック
アラームイベント	FTP転送、E-mail通知、SD/SDHC/SDXCまたはNASへの録画、	寸法	Ø236.9 x H407.7 mm



