

製品仕様

カメラ	イメージセンサー	1/2.8インチ プログレッシブ スキャン CMOS	アラーム	通常イベント	動体検知(指定ターゲット[人/車]によるアラームトリガー対応)、ビデオ改ざんアラーム、異常警報	
	最大解像度(H×V)	1920 × 1080		高機能イベント	境界線越え検知、侵入検知、エリア入退出検知(特定のターゲット[人/車]によるアラームトリガーに対応)、シーンチェンジ検出	
	シャッタースピード	1/3 ~ 1/100,000秒		連動機能	FTP・NAS・メモ리카ードへのアップロード、監視センターへの通知、電子メールの送信、トリガー録画、トリガーキャプチャ	
	S/N比	52 dBを超える		ディフォーニング	顔のキャプチャ	対応
	デナイト	IRカットフィルター		ネットワーク	インターフェース	RJ45(10M/100M 自己適応型イーサネットポート)×1
	最低被写体照度	【カラー】0.002Lux(AGCオン) 【白黒】0Lux(照射器オン)		API	API	オープンネットワークビデオインターフェース(プロファイルS、プロファイルG、プロファイルT)、ISAPI、SDK、ISUP
	角度調整	【水平】360° 【垂直】90° 【回転】360°		プロトコル	プロトコル	TCP/IP、IGMP、HTTP、HTTPS、FTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP、RTSP、NTP、UPnP、SMTP、IGMP、802.1X、QoS、IPv4、IPv6、UDP、Bonjour、SSL/TLS、PPPoE、SNMP、WebSocket、WebSockets
照射器	種類	赤外線(IR)	スムーズストリーミング	スムーズストリーミング	対応	
	照射距離	最大40m	セキュリティ	セキュリティ	パスワード保護、複雑なパスワード、HTTPS暗号化、802.1X認証(EAP-TLS、EAP-LEAP、EAP-MD5)、ウォーターマーク、IPアドレスフィルター、HTTP/HTTPS用基本認証およびダイジェスト認証、オープンネットワークビデオインターフェース用WSSEおよびダイジェスト認証、RTP/RTSP経由のHTTPS、制御タイムアウト設定、セキュリティ監査ログ、TLS1.3、ホスト認証(MACアドレス)	
	赤外線波長	850nm	その他	一般機能	アンチフリッカー、ハートビート、ミラー、プライバシーマスク、フラッシュログ、電子メールによるパスワードリセット、ピクセルカウンター	
	スマートサブピクセルライト	対応		ネットワークストレージ	NAS(NFS、SMB/CIFS)、自動ネットワーク補充(ANR)	
レンズ	タイプ	単焦点レンズ		オンボードストレージ	内蔵メモ리카ードスロット、microSDカード対応(最大256GB)	
	焦点距離	2.8 mm		リセットキー	対応	
	アイリス	F1.4(固定)	管理ソフトウェア	Guarding Vision		
	マウント	M12	ブラウザ接続	【ライブビュー:プラグイン必要】IE10、IE11 【ライブビュー:プラグイン不要】 Chrome57.0以降、Firefox 52.0以降 【ローカルサービス】 Chrome 57.0以降、Firefox 52.0以降		
	画角	【水平】107° 【垂直】57° 【対角】129°	最大ユーザー数	32ユーザー 【レベル】管理者、オペレーター、ユーザー		
	被写界深度	1.1m ~ ∞	電源	電源方式	【アダプター】DC12V±25%、直径5.5mm 同軸電源プラグ、逆極性保護 【PoE】802.3af、クラス3、36~57V 消費電力	
	映像	圧縮方式	メインストリーム H.265+、H.265、H.264+、H.264 サブストリーム H.265、H.264、MJPEG サードストリーム H.265、H.264	環境	動作・保管環境	【温度】-30 ~ 60℃ 【湿度】95%以下(非結露)
		圧縮タイプ	【H.265】メインプロファイル 【H.264】ベースラインプロファイル、メインプロファイル、ハイプロファイル	耐性	耐性	防塵・防水(IP67)
		フレームレート	メインストリーム 【50Hz】25fps(1920×1080、1280×720) 【60Hz】30fps(1920×1080、1280×720) サブストリーム 【50Hz】25fps(640×480、640×360) 【60Hz】30fps(640×480、640×360) サードストリーム 【50Hz・60Hz】10fps(1920×1080、1280×720、640×480、640×360) ※特定の設定で対応	構造	材質	金属
		SVC(※1)	H.264・H.265 エンコーディング	寸法	寸法	【本体】71.0(幅)×70.6(高さ)×168.8(奥行)mm 【外箱】220.1×119.2×123.5mm
ビットレート		32Kbps ~ 8Mbps	重量	重量	【本体】0.54 kg 【セット一式】0.72 kg	
ビットレート制御		CBR、VBR	音声	マイク機能	対応(内蔵マイク)	
画像パラメータスイッチ		対応		種類	モノラルサウンド	
画面補正		画像設定 回転モード、彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス ※クライアントソフトウェアまたはWebブラウザで調整可能		圧縮方式	G.711、G.722.1、G.726、MP2L2、PCM、MP3、AAC-LC	
デナイト機能		昼、夜、自動、スケジュール		サンプリングレート	8kHz、16kHz、32kHz、44.1kHz、48kHz	
BLC(※2)		対応		フィルタリング	対応(環境ノイズ)	
HLC(※3)		対応		ビットレート	64Kbps(G.711ulaw/G.711alaw)、16Kbps(G.722.1)、16Kbps(G.726)、32~192Kbps(MP2L2)、8~320Kbps(MP3)、16~64Kbps(AAC-LC)	
WDR(※4)		120 dB		※1:スケラブルビデオコーディング ※2:逆光補正 ※3:ハイライト補正 ※4:ワイドダイナミックレンジ		
ノイズリダクション		3D DNR				
関心領域(RoI)	エリア固定(メインストリーム・サブストリーム用)					
プライバシーマスク	対応					
同時ライブビュー	最大6チャンネル					

※1:スケラブルビデオコーディング ※2:逆光補正 ※3:ハイライト補正
※4:ワイドダイナミックレンジ

※寸法・重量の数値は参考最大値です。目安としてご覧ください。