

1. 仕様

モデル	カメラ
撮像素子	IMX323 SONY CMOS センサー
解像度	1080p(1920×1080)@25fps 約210万画素
最低被写体照度	カラー：0.1 lx モノクロ：0 lx
デナイト機能	ICR搭載 自動 / カラー / モノクロ / 外部信号(照度センサー) 切替 赤外線LED ϕ 16(下部2PCS ϕ 17) × 8PCS / 120m
ワイドダイナミックレンジ	デジタルWDR、WDR、BLC
レンズ性能	最大口径比：F1.2 焦点距離：4.7mm~94mm 撮影角度：水平 51° ~ 3.1° , 垂直 39° ~ 2.3° 18倍 光学ズーム
パン/チルト角	360° Endless / 93°
オートフォーカス機能	自動 / マニュアル 切替
ケーブル長さ	RJ45 I/O Cable 2.8m
外形寸法	ϕ 310×400(H)mm
使用温度範囲	温度 -10°C ~ $+50^{\circ}\text{C}$ / 湿度 20% ~ 80% RH (非結露)
消費電力	12V、Max 25W ※赤外線 LED ※通信モジュール動作時
保護等級	IP66準拠
質量	約2.5kg

モデル	サーバーBOX
プライバシーマスク	ON/OFF切替 (3ゾーン・プログラマブル)
動体検知機能	ON/OFF切替 (16ゾーン・プログラマブル)
動画圧縮方式	H. 264準拠(Main Profile / High Profile / Baseline Profile)、 MP4動画ファイル形式
出力解像度	1920×1080 / 1280×720 / 720×480 / 640×352 / 320×192
フレームレート	1、2、3、5、6、7、8、9、10、15、20、25、30fps
録画モード	連続/動体検知 (スケジュール運用)
ネットワーク	無線 LTE FDD BAND1,3,8,18,19,26 ,39(sXGP),41(BWA) 有線 10BaseT/100 BaseTX, RJ-45
セキュリティ	パスワード認証とIPアドレス フィルタリング、LTE EPS-AKA
保存メディア	マイクロSDカード32GB (Max 512GB) 、Class 10
プロトコル	Ipv4、HTTP、TCP、ICMP、Onvif、RTSP、RTP、UDP、RTCP、SMTP FTP、DHCP、ARP、DNS、DynDNS、NTP、IGMP、UPNP
時刻補正	PC同期 /NTPサーバー同期 (インターネット接続時)
外形寸法	110(W) × 125(D) × 40(H)mm
使用温度範囲	温度 -10°C ~ $+50^{\circ}\text{C}$ / 湿度 20% ~ 80% RH (非結露)
消費電力	12V、Max 12W ※赤外線 LED ※通信モジュール動作時
質量	約330g

・仕様は技術開発に伴い、予告なく変更する場合があります。