

## IPC6412LR-X5UPW-VG



## 主な機能



Face capture

Smart Intrusion  
Prevention

Lighthunter



WDR



Built-in Mic



Edge Storage

WiFi  
Connection

IP 67

- 2MP、1/2.7 インチ CMOS センサーによる高品質イメージング
- 2MP (1920×1080)@30
- Ultra 265、H.265、H.264、MJPEG
- 光学5倍ズームレンズ
- インテリジェントな境界保護（ラインクロス、侵入、エリア侵入、エリア退出の検知など）
- Lighthunter テクノロジーは、周辺が暗い環境でも超高品質画像を実現
- 120dB の True WDR テクノロジーにより、光が強い状況でもクリアなイメージングを実現
- Wifi 接続
- 内蔵 Mic&スピーカー
- スマート赤外線、赤外線距離：最大 30m
- アラーム入出力端子各 1
- 256G Micro SD カード対応
- PoE 電源対応

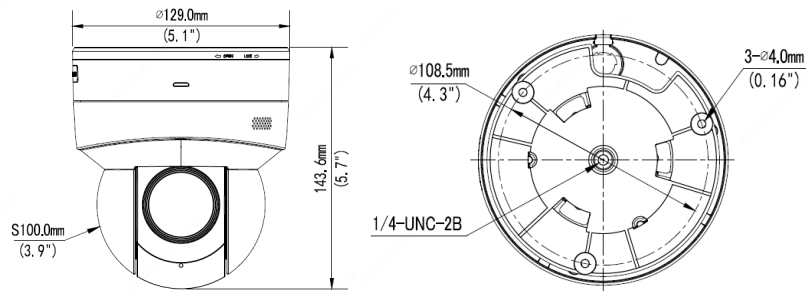
## 仕様

| IPC6412LR-X5UPW-VG |   |        |                |        |                 |
|--------------------|---|--------|----------------|--------|-----------------|
| <b>カメラ</b>         |   |        |                |        |                 |
| センサー               | 1/2.7 インチ、2.0 メガピクセル、プログレッシブスキャン、CMOS                 |        |                |        |                 |
| レンズ                | 2.7~13.5mm、AF (オートフォーカス)、電動ズームレンズ                     |        |                |        |                 |
| DORI 距離            | レンズ (mm)  | 検知 (m) | 観測 (m)         | 認識 (m) | 識別 (m)          |
|                    | 2.7   | 70.9   | 27.4           | 14.2   | 7.1             |
|                    | 13.5  | 247.5  | 99.0           | 49.5   | 24.8            |
| 画角                 | 水平 : 30.6°~106.9°                                     |        | 垂直 : 17.7°~56° |        | 対角 : 37.6°~139° |
| シャッター              | オート/マニュアル、1~1/100000 秒                                |        |                |        |                 |
| 最低照度               | カラー : 0.003Lux (F1.2、AGC オン時)<br>0Lux (赤外線オン時)        |        |                |        |                 |
| デイ/ナイト             | オートスイッチ付赤外線カットフィルター (ICR)                             |        |                |        |                 |
| S/N                | 52dB 以上   |        |                |        |                 |
| 赤外線範囲              | 赤外線範囲 : 最大 30m (98ft)                                 |        |                |        |                 |
| 波長                 | 850nm   |        |                |        |                 |
| 赤外線オン/オフ制御         | オート/マニュアル   |        |                |        |                 |
| デフォグ               | デジタルデフォグ  |        |                |        |                 |
| WDR                | 120dB   |        |                |        |                 |
| <b>ビデオ</b>         |   |        |                |        |                 |
| ビデオ圧縮              | Ultra 265、H.265、H.264、MJPEG                           |        |                |        |                 |
| H.264 コードプロファイル    | 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                       |        |                |        |                 |
| ビデオビットレート          | 128Kbps~16Mbps  |        |                |        |                 |
| コリドーモード(9:16)      | サポート  |        |                |        |                 |
| OSD                | 最大 8 表示   |        |                |        |                 |
| プライバシーマスク          | 最大 24 カ所  |        |                |        |                 |
| ROI                | 最大 8 カ所   |        |                |        |                 |
| 動体検知               | 最大 4 カ所   |        |                |        |                 |
| <b>スナップショット</b>    |   |        |                |        |                 |
| ホワイトバランス           | オート/屋外/微調整/ナトリウムランプ/ロック/オート2                          |        |                |        |                 |
| デジタルノイズリダクション      | 2D/3D DNR   |        |                |        |                 |
| スマート赤外線            | サポート  |        |                |        |                 |
| フリップ               | 通常/垂直/水平/180°   |        |                |        |                 |
| 歪曲補正               | N/A   |        |                |        |                 |
| BLC                | サポート  |        |                |        |                 |
| HLC                | サポート  |        |                |        |                 |
| <b>インテリジェント</b>    |   |        |                |        |                 |
| スマート侵入防止機能         | ラインクロス、侵入、エリア侵入、エリア退出の検知 ;                            |        |                |        |                 |
| <b>イベント</b>        |   |        |                |        |                 |
| 基本の検知              | 動体検知、不正アラーム、音声検知                                      |        |                |        |                 |
| 一般機能               | ウォーターマーク、IP アドレスフィルタリング、アクセスポリシー、ARP 保護、RTSP 認証、ユーザ認証 |        |                |        |                 |

| 音声           |   |
|--------------|---|
| 音声圧縮         | G.711   |
| 抑制           | サポート  |
| 双方向音声        | サポート  |
| サンプリングレート    | 8KHz  |
| ストレージ        |   |
| エッジストレージ     | Micro SD (最大 256GB)   |
| ネットワークストレージ  | ANR、NAS (NFS)   |
| ネットワーク       |   |
| プロトコル        | IPv4、IGMP、ICMP、ARP、TCP、UDP、DHCP、PPPoE、RTP、RTSP、RTCP、DNS、DDNS、NTP、FTP、UPnP、HTTP、HTTPS、SMTP、802.1x、SNMP、QoS |
| 互換統合         | ONVIF (Profile S、Profile G、Profile T)、API   |
| クライアント       | EZStation<br>EZView<br>EZLive   |
| Web ブラウザ     | ライブビュー (プラグイン要) : IE9+、Chrome 41 以下、Firefox 52 以下   |
|              | ライブビュー (プラグイン不要) : Chrome 57.0 以上、Firefox 58.0 以上、Edge 16 以上、Safari 11 以上                                 |
| パンチルト        |   |
| パン稼働範囲       | 350°  |
| パン速度         | 0.1°/s ~ 60°/s  |
|              | プリセット速度 : 60°/s   |
| チルト稼働範囲      | 0° ~ 90°  |
| チルト速度        | 0.1° ~ 50°/s  |
|              | プリセット速度 : 50°/s   |
| プリセット数       | 1024  |
| パトロール        | プリセットパトロール  |
| プリセットイメージ    | N/A   |
| ホームポジション     | サポート  |
| インターフェイス     |   |
| オーディオ I/O    | N/A   |
|              | N/A   |
|              | N/A   |
| シリアルポート      | RS485   |
| 内蔵 Mic&スピーカー | サポート  |
| アラーム I/O     | 1/1   |
| Wifi         | サポート(IEEE802.11b/g/n)   |
| ネットワーク       | 1 RJ45 10M/100M Base-TX イーサネット  |
| 基準適合         |   |
| 基準           | CE : EN 60950-1<br>UL : UL60950-1<br>FCC : FCC Part 15  |
| 一般           |   |
| 電源           | DC 12V±25%、PoE (IEEE 802.3at)   |
|              | 消費電力: 最大 15W  |

|         |   |
|---------|---|
| 寸法(Φ×H) | Φ129×143.6mm (Φ5.1 インチ×5.7 インチ)               |
| 正味重量    | 0.76kg (1.67lb)                               |
| 素材      | プラスチック  |
| 動作環境    | -10°C~50°C (14°F~122°F)、湿度：95%RH 以下 (非結露の状態)  |
| ストレージ環境 | -40°C~70°C (-40°F~158°F)、湿度：95%RH 以下 (非結露の状態) |
| サージ保護   | 2KV   |
| 進入保護    | N/A   |
| 耐衝撃     | N/A   |
| リセットボタン | サポート  |

## 寸法



## アクセサリ

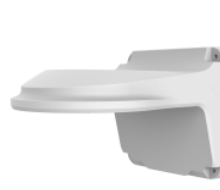
TR-JB03-H-IN



TR-JB07/WM03-F-IN



TR-WM03-B-IN



TR-UM06-E-IN



TR-A01-IN



TR-CM24-IN



TR-SE24-IN



TR-SE24-A-IN



©2020 Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. 無断複写転載等を禁ず。

\* 製品の仕様および在庫状況は、予告なく変更されることがあります。