

# IPC2324SB-DZK-IO



## 仕様

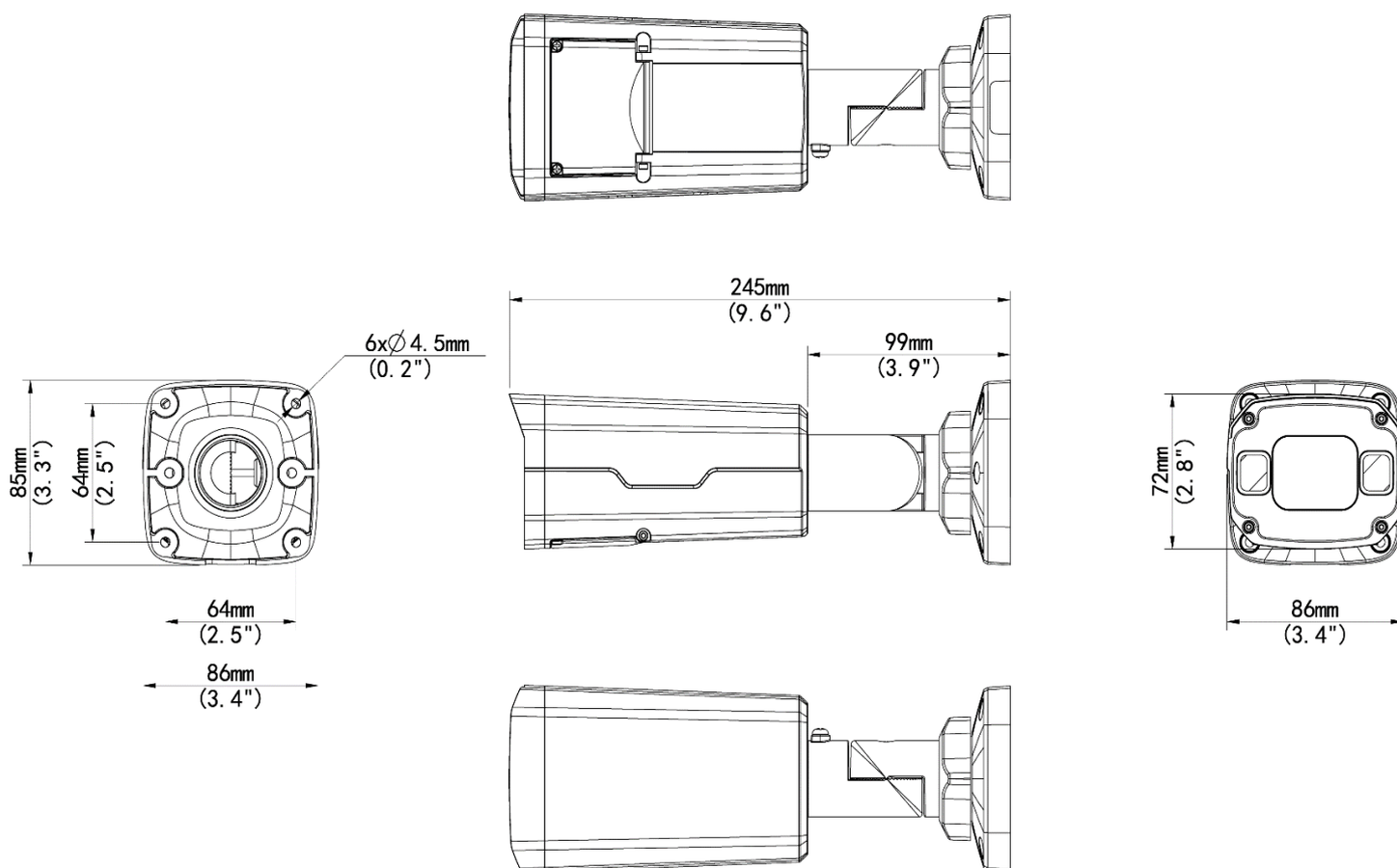
### IPC2324SB-DZK-IO

| IPC2324SB-DZK-IO |   |               |              |        |        |
|------------------|---|---------------|--------------|--------|--------|
| <b>カメラ</b>       |   |               |              |        |        |
| イメージセンサー         | 1/3型 4MP プログレッシブスキャン CMOS   |               |              |        |        |
| 最低被写体照度          | カラー : 0.002lux (F1.6 AGC ON) / 0lux (IR ON)   |               |              |        |        |
| デイナイト            | IRカットフィルター自動切替 (ICR)  |               |              |        |        |
| シャッター            | 自動/手動 (シャッタースピード : 1~1/100000s)   |               |              |        |        |
| 調整角度             | Pan : 0°~360°   | Tilt : 0°~90° | 回転 : 0°~360° |        |        |
| WDR              | 120db   |               |              |        |        |
| S/N比             | 56db以上  |               |              |        |        |
| <b>レンズ</b>       |   |               |              |        |        |
| レンズタイプ           | 2.7~13.5mm オートフォーカス電動ズームレンズ   |               |              |        |        |
| アイリス             | 自動  |               |              |        |        |
| 画角               | 水平:98.26°~31.35° / 垂直:54.76°~18.55° / 対角線 : 127.74°~36.99°  |               |              |        |        |
| <b>DORI</b>      |   |               |              |        |        |
| 距離               | レンズ (mm)  | 検知 (m)        | 観察 (m)       | 認識 (m) | 特定 (m) |
|                  | 2.7   | 60.8          | 24.3         | 12.2   | 6.1    |
|                  | 13.5  | 303.8         | 121.5        | 60.8   | 30.4   |
| <b>照明</b>        |   |               |              |        |        |
| 赤外照明             | 距離:50m(最大) / 波長:850nm / 操作:自動・手動  |               |              |        |        |
| <b>ビデオ</b>       |   |               |              |        |        |
| 画像圧縮             | Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG  |               |              |        |        |
| H.264プロファイル      | Baseline profile, Main profile, High profile  |               |              |        |        |
| フレームレート(最大)      | メインストリーム : 4MP(2688*1520)@30fps/4MP(2560*1440)@30fps<br>3MP(2304*1296)@30fps/2MP(1920*1080)@30fps<br>サブストリーム : 720P(1280*720)@30fps/D1(720*576)@30fps/640*360@30fps<br>サードストリーム : D1(720*576)@30fps/640*360@30fps<br>2CIF(704*288)@30fps/CIF(352*288)@30fps |               |              |        |        |
| ビットレート           | 128 Kbps~16Mbps   |               |              |        |        |
| U-code           | 対応  |               |              |        |        |
| OSD              | 最大 8ヶ所  |               |              |        |        |
| プライバシーマスク        | 最大 4ヶ所  |               |              |        |        |
| ROI              | 最大 8ヶ所  |               |              |        |        |

|                   |  |
|-------------------|--|
| ビデオストリーム          | トリプルストリーム  |
| <b>イメージ</b>       |  |
| ホワイトバランス          | Auto/Outdoor/Fine Tune/Sodium Lamp/Locked/Auto2  |
| デジタルノイズリダクション     | 2D/3D DNR  |
| スマート IR           | 対応   |
| Flip              | ノーマル/垂直/水平/180°/右90°/左90°  |
| HLC               | 対応   |
| BLC               | 対応   |
| デフォグ              | デジタルデフォグ   |
| <b>インテリジェント機能</b> |  |
| スマート 侵入検知         | クロスライン検知, 侵入検知, エリア侵入, エリア退出   |
| 統計分析              | 人数カウント, 人流カウント支援, 群衆モニタリング   |
| <b>イベント</b>       |  |
| 基本検出              | モーション検知, UMD(ウルトラモーションディテクション), イタズラ検知, 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, イタズラ検知, アラーム入力, アラーム出力, アクセスポリシー, ARP保護, RTSP認証, ユーザー認証   |
| <b>音声</b>         |  |
| 音声圧縮              | G.711  |
| ビットレート            | 64Kbps   |
| 双方向音声通信           | 対応   |
| サンプリングレート         | 8kHz   |
| <b>ストレージ</b>      |  |
| 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)  |
| <b>ネットワーク</b>     |  |
| プロトコル             | IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, SSL/TLS, QoS, SSH |
| 互換性               | ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API, SDK  |
| ユーザー/ホスト          | 最大32ユーザー, ユーザーレベル×2 (管理者/一般ユーザー)   |
| セキュリティ            | パスワード保護, 強力なパスワード, HTTPS暗号化, 操作ログアクセス, RTSP(ハードウェア認証/ソフトウェア認証), HTTPソフトウェア認証, TLS1.2, WSSE, ONVIFソフトウェア認証  |
| クライアント            | EZStation, EZView, EZLive  |
| WEBブラウザ           | ライブビュー(プラグイン有): IE10以上, Chrome45以上, Firefox52以上, Edge79以上<br>ライブビュー(プラグイン無): Chrome57.0以上, Firefox58.0以上, Edge16以上                                       |
| <b>インターフェース</b>   |  |
| 音声入出力             | 1入力(インピーダンス35kΩ), 振幅2V[p-p]/1出力(インピーダンス600Ω), 振幅2V[p-p]  |
| アラーム入出力           | 1入力/1出力  |
| 内臓マイク/スピーカー       | 非対応/非対応  |
| ネットワーク            | 1×RJ45 (10M/100M Base-TX イーサネット)   |
| <b>認証</b>         |  |
| EMC               | CE-EMC, FCC  |
| Safety            | CE LVD, CB, UL   |
| 環境                | CE-RoHS, WEEE, Reach   |
| 保護等級              | IP67, IK10   |

| 一般      |                              |
|---------|------------------------------|
| 電源      | DC12V±25%, PoE (IEEE802.3af) |
| 消費電力    | 8.5W (最大)                    |
| 外形寸法    | L245.0mm×W86.0mm×H86.0mm     |
| 質量      | 約0.92Kg                      |
| 使用温度範囲  | -30℃～+60℃ 湿度95%以下 (結露しないこと)  |
| サージ保護   | 6KV                          |
| リセットボタン | 非対応                          |

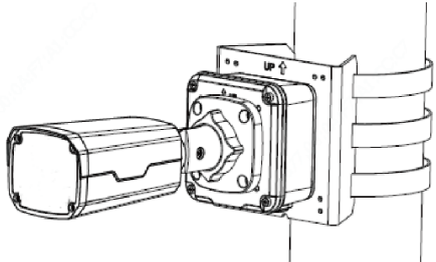
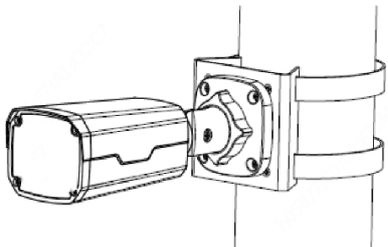
## 寸法図



アクセサリ

|    |   |   |  |   |
|----|---|---|--|---|
| 品番 | TR-JB07-D-IN  | TR-JB06-A-IN  | TR-UP06-B-IN   | TR-UP06-C-IN  |
| 品名 | Junction BOX  | Junction BOX  | Pole Mount   | Pole Mount  |
|    |  |  |  |  |

|    |   |
|----|---|
| 品番 | TR-A01-IN   |
| 品名 | Waterproof Joint  |
|    |  |

|   |   |
|---|---|
| Pole Mount  | Pole Mount  |
| TR-JB07-D-IN(TR-JB06-A-IN)+TR-UP06-C-IN   | TR-UP06-B-IN  |
|  |  |

©2022 Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

※製品の仕様および在庫は予告なく変更される場合があります。