

# IP-5024AI

## 4メガピクセル WDR IR AIドームスターライトネットワークカメラ



### 特徴

- ・ 1 / 1.8" 4メガピクセルプログレッシブスキャンCMOS
- ・ 25/30 fps @ 2688×1520、50 / 60 fps @ 1080P (1920×1080)
- ・ H.265およびH.264トリプルストリームエンコーディング
- ・ 内蔵IR LED、最大IR距離：40 m
- ・ マイクロSDカード、最大256GB対応
- ・ 2.7 mm～12.0 mm電動レンズ
- ・ IP67、IK10、DC12V、PoE
- ・ 1/1アラームイン/アウト、1/1オーディオイン/アウト

### 技術仕様

形式	IP-5024AI
カメラ	
画像センサー	1 / 1.8" 4メガピクセルプログレッシブスキャンCMOS
有効画素数	2688 (H) × 1520 (V)
RAM/ROM	1GB/128MB
走査方式	プログレッシブ
電子シャッターモード	オート / マニュアル 1/3 s-1/100000 s
最低照度	0.003 Lux@F1.8
赤外線照射距離	最大40m
赤外線 On/Off	オート / マニュアル
赤外線LED数	3
レンズ	
レンズタイプ	電動バリアフォーカス
マウントタイプ	Board-in
焦点距離	2.7 mm-12.0 mm
最大口径	F1.8
画角	H:114° ~47° ,V:62° ~26°
アイスタイプ	自動
インテリジェント	
AI	顔検出、顔の属性(年齢、性別、表情、眼鏡、マスク、口髭、顎髭)ヒートマップ、ライン検出、侵入検出、滞在検出、駐車検出、集団検出、ヒールカウント
ビデオ	
圧縮方式	H.265、H.264、H.264B、H.264H、MJPEG (サブストリーム)
スマートコーデック	オン / オフ
ストリーミング能力	3 Streams
解像度	2688×1520, 2560×1440, 2304×1296, 1080P(1920×1080), 1.3M 720P(1280×720), D1(704×576/704×480), VGA(640×480), CIF
フレームレート	main:2688×1520, 2560×1440, 1920×1080 Sub:D1(1~30fps), Third:1080P(1~16fps)
ビットレート操作	固定 / 可変
ビットレート	H264:32Kbps~8192Kbps, H265:19K~8192Kbps,
Day/Night	オート(ICR) / カラー / 白黒
逆光補正	BLC / HLC / WDR 140dB

ネットワーク	
ネットワーク	
イーサネット	RJ-45 (10/100Base-T)
プロトコル	IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; 802.1x; Bonjour
互換性	ONVIF(Profile S/Profile G/Profile T);CGI; P2P
最大ユーザーアクセス数	20ユーザー
エッジストレージ	FTP;SFTP;MicroSDCard(最大256GB);NAS
ストリーミング方式	ユニキャスト/マルチキャスト
ブラウザ	IE, Chrome, Firefox
マネージメントソフトウェア	Smart PSS, DSS, DMSS
オーディオアラーム	1/1イン/アウト, I In:5mA5VDC, I Out:300mA 12V DC
スマートフォンの	iOS, Android
認定	CE-LVD: EN60950-1, CE-EMC: 2014/30/EU, FCC: 47 CFR FCC Part 15 Subpart B, UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA C22.2 No.60950-1-07
電気	
電源	DC12V PoE (802.3af)
消費電力	最大12.4W
一般仕様	
動作温度・湿度範囲	-30℃～+60℃, 95% 以下
防水防塵性能	IP67, IK10
ケース材質	金属
外形寸法	φ159mm×117.9mm
重量	1.20Kg

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

### 寸法 (単位mm)

