

●製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は 2021 年 1 月現在のものです。

Ai カメラ IRC-S4225P



【主な機能】

- ・最大 2 メガピクセルの高解像度
- ・最大 1920×1080 @30fps ストリームを実現
- ・暗視技術搭載
- ・H. 265+、H. 265、H. 264+、H. 264 をサポート
- ・120dB WDR
- ・3D DNR
- ・DC12V および PoE (802. 3af, class 4)
- ・赤外線照射距離 最大 50m
- ・保護等級レベル: IP66
- ・HLC/BLC/3D DNR/Defog/EIS/Regional Exposure/Regional Focus
- ・Color: 0.005 Lux @(F1. 6, AGC ON)
B/W:0.001 Lux @(F1. 6, AGC ON) , 赤外線投光時:0lux

■ 仕様

●カメラ

イメージセンサー	1/2.8 インチ CMOS プログレッシブスキャン
最低照度	Color: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) B/W:0.001 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 Lux with IR
スローシャッター	1 to 1/30,000 s
レンズ	f4.8 mm to 120 mm, 25 × optical @F1.6 to F3.5, 水平画角: 57.6° ~2.5°
レンズマウント	M12
F 値	F1.6 to F3.5
Day & Night	赤外線カットフィルター
DNR	3D DNR
ワイドダイナミックレンジ	120dB WDR
視野	360° endless

●圧縮方式

ビデオ圧縮	メインストリーム: H. 265/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
H. 264 タイプ	Baseline Profile/Main Profile/High Profile
H. 264+	対応
H. 265 タイプ	メインプロファイル
H. 265+	対応
ビデオビットレート	32 kbps to 16384 kbps

●イメージ

最大解像度	1920 × 1080
最大フレームレート	50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
サブストリーム	50Hz: 25fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288) 60Hz: 30fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
サードストリーム	50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
画像補正	HLC/BLC/3D DNR/Defog/EIS/Regional Exposure/Regional Focus
画像設定	
ROI 設定	Main stream, sub-stream, and third stream respectively support four fixed areas.
Day/Night 切替	

●ネットワーク

ネットワークストレージ	Support microSD/SDHC/SDXC card (128G) local storage, NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR
Alarm Linkage	Alarm actions, such as Memory Card Video Record, Trigger Recording, Notify Surveillance Center, Upload to FTP/Memory Card/NAS, Send Email, etc.
プロトコル	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, DHCP, PPPoE, Bonjour
対応規格	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), ISAPI, SDK
一般機能	

●インターフェース

通信インターフェース	1 RJ45 10 M/100 M Ethernet, PoE (802.3at, class4)
オンボードストレージ	

●スマート機能

Smart Event	Audio exception detection, face detection, intrusion detection, line crossing detection, region entrance detection, region exiting detection, unattended baggage detection, object removal detection
-------------	--

行動分析

顔認証

●一般

使用環境	温度：-30℃～60℃、 湿度：90%以下（結露無きこと）
電源	12V DC, PoE (802.3af, class 4)
消費電力	最大 18W
赤外線投光距離	最大 50m
防塵防水保護等級	
寸法	直径 169×161mm
質量	2.45kg

※製品仕様は予告なく変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください。

■ 対応規格

電気用品安全法（電安法・PSE）：対象外
電磁的確認（VCCI など）：VCCI（クラス A）
電波法：対象外
電気通信事業法（JATE）：対象外

■ 商標および登録商標について

- ・ Microsoft、Windows、Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・ iPad、iPhone は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。
- ・ Android は Google LLC の商標です。
- ・ その他、この説明書に記載されている会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です

■ 外観図（単位：mm）

