

●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 2022 年 4 月現在のものです。

AI カメラ IRC-S7210



【主な機能】

- ・ 最大 2MP の高解像度
- ・ H. 265+効率的な圧縮技術
- ・ 120dB WDR 技術
- ・ モーター駆動のバリフォーカルレンズを採用し、設置や監視を容易にしました。
- ・ オーディオとアラームインターフェイスが利用可能
- ・ 保護等級レベル: IP67、IK10
- ・ フルメタル素材を用いた堅牢な構造設計

■ 仕様

●カメラ

| | |
|--------------|---|
| イメージセンサー | 1/2.7 インチ CMOS プログレッシブスキャン |
| 最大解像度 | 1920×1080 |
| 最低照度 | カラー: 0.005lux (F1.6、AGC ON時) |
| シャッタースピード | 1/3 秒 ~ 1/100,000 秒 |
| ワイドダイナミックレンジ | 120dB |
| デイ & ナイト | 赤外線カットフィルター |
| 角度調整 | パン: 0° ~355°、チルト: 0° ~75°、 ローテーション: 0° ~355° |

●レンズ

| | |
|---------|---|
| レンズタイプ | 電動ズームレンズ 2.8mm~12mm 水平方向視野 98° ~98°、垂直方向視野 52° ~21°、 対角方向視野 115° ~43° |
| レンズマウント | Φ14 |
| 絞りタイプ | 固定 |
| F 値 | F1.6 |

●照明器

| | |
|---------|--------|
| 赤外線波長 | 850nm |
| 赤外線照射距離 | 最大 40m |

●ビデオ

| | |
|------------|---|
| 最大フレームレート | 50Hz : 25fps (1920×1080、1280×720) 60Hz : 30fps (1920×1080、1280×720) |
| サブストリーム | 50Hz : 25fps (640×480、640×360) 60Hz : 30fps (640×480、640×360) |
| ビデオ圧縮 | メインストリーム: H. 265/H. 264/H. 265+/H. 264+ サブストリーム: H. 265/H. 264/MJPEG |
| ビデオビットレート | 32Kbps ~ 8Mbps |
| H. 264 タイプ | 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 |
| H. 265 タイプ | メインプロファイル |
| ROI 設定 | メインストリーム、サブストリーム個別に 1 エリア |

●オーディオ

| | |
|----------------|--|
| オーディオ圧縮 | G. 711ulaw/G. 711alaw/G. 722. 1/G. 726/MP2L2/PCM/AAC |
| オーディオビットレート | 64 Kbps (G. 711)/16 Kbps (G. 722. 1)/16 Kbps (G. 726)/32 to 160 Kbps (MP2L2)/16 to 64 Kbps (AAC) |
| オーディオサンプリングレート | 8kHz/16kHz |
| 環境ノイズフィルタ | 対応 |

●ネットワーク

| | |
|----------|---|
| プロトコル | TCP/IP、ICMP、HTTP、HTTPS、FTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP、RTSP、RTCP、PPPoE、NTP、UPnP™、SMTP、SNMP、IGMP、802. 1X、QoS、IPv6、Bonjour |
| 同時ライブビュー | 最大 6 チャンネル |
| 対応規格 | ONVIF (PROFILE S、PROFILE G、PROFILE T)、ISAPI |
| ユーザー/ホスト | 最大 32 ユーザー 3 ユーザーレベル：管理者、オペレーター、ユーザー |
| Web ブラウザ | ライブビュー閲覧にプラグインのダウンロードが必要：IE10 ライブビュー閲覧にプラグインのダウンロードが不要：Chrome 57.0 以降、Firefox52.0 以降 ローカルサービス：Chrome 57.0 以降、Firefox52.0 以降 |

●イメージ

| | |
|--------------|--|
| 画像設定 | 回転モード、輝度、コントラスト、彩度、色合い、シャープネス（クライアントソフト、Web ブラウザで調整可能） |
| Day/Night 切替 | Day/Night/自動/スケジュール |
| 画像補正 | BLC/3D DNR |

●インターフェース

| | |
|------------|--------------------------------|
| 通信インターフェース | 1 RJ45 10M/100M 自己適応型イーサネットポート |
| オンボードストレージ | 内蔵マイクロ SD スロット、最大 256 GB |

●インテリジェント

| | |
|--------|--|
| 基本イベント | モーション検出、ビデオの改ざんアラーム、例外 |
| 行動分析 | ラインクロス検知、侵入検知 |
| 連携方法 | NAS /メモ리카ードへのアップロード/ FTP、監視センター、トリガー録画、トリガーキャプチャ、メール送信 |

●インターフェース

| | |
|------|----|
| リセット | 対応 |
|------|----|

●一般

| | |
|---------|---|
| 電源 | 12VDC、0.8A、max.10W Φ 5.5mm の同軸電源プラグ PoE : (802.3af class 3、36V~57V)、0.21A~0.33A、最大 12W |
| 製品寸法 | Φ153.3mm×111.6mm |
| パッケージ寸法 | 239mm×169mm×160mm |
| 製品質量 | 880g |
| パッケージ質量 | 1300g |
| 保存環境 | 温度：-30℃~60℃、 湿度：95% 以下（結露無きこと） |
| 使用環境 | 温度：-30℃~60℃、 湿度：95% 以下（結露無きこと） |
| 言語 | 英語、ロシア語、エストニア語、ブルガリア語、ハンガリー語、ギリシャ語、ドイツ語、イタリア語、チェコ語、スロバキア語、フランス語、ポーランド語、オランダ語、ポルトガル語、スペイン語、ルーマニア語、デンマーク語、スウェーデン語、ノルウェー語、フィンランド語、クロアチア語、スロベニア語、セルビア語、トルコ語、韓国語、中国語（繁体字）、タイ語、ベトナム語、日本語、ラトビア語、リトアニア語、ポルトガル語（ブラジル）、ウクライナ語 |
| 一般機能 | アンチフリッカー、ハートビート、ミラー、パスワード保護、プライバシーマスク、ウォーターマーク、IP アドレスフィルタ |

● 認証

| | |
|---------|--|
| EMC | FCC SDoC: 47 CFR Part 15, Subpart B; CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014; RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015; IC VoC: ICES-003: Issue 6, 2016; KC: KN 32: 2015, KN 35: 2015 |
| 安全性 | UL: UL 60950-1; CB: IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014; CE-LVD: EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014; BIS: IS 13252 (Part 1):2010+A1:2013+A2:2015 |
| 環境 | CE-RoHS: 2011/65/EU; WEEE: 2012/19/EU; Reach: Regulation (EC) No 1907/2006 |
| 保護等級レベル | IP67: IEC 60529-2013; IK10: IEC 62262:2002 |

※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

■ 外観図（単位：mm）

