

## 世界標準 SIP 対応 IP インターフォン

AkuvoxのIPインターフォンR27Aは、建物のセキュリティ上重要な入退室制御、そしてビデオ・音声でメインエントランスやゲートを簡単に監視できるため、施設の安全性が高まり、安心してご利用いただけます。また、オートロックとの連動が可能で、暗証番号やカードキーにより、解錠することができます。

### 特徴

- 耐衝撃性筐体
- 広角カメラ: 116° (水平), 60° (垂直)
- PoE (IEEE802.3af, Power-over-Ethernet)
- エコーキャンセル機能を備えたIPネットワーク上の双方向音声通信
- SIP規格に準拠し、すべてのSIP PBXと連携が可能
- ONVIF規格に準拠しているため、あらゆるネットワーク監視システムと簡単に統合可能



### 物理仕様

- 本体素材: アルミニウム
- カメラ: 2M ピクセル, 自動照明
- テンキーパッド
- 光センサー対応
- 赤外線センサー対応
- Wiegandポート対応
- RS485ポート対応
- RFカードリーダー: 13.56MHz & 125kHz
- リレー出力: 3
- 入力: 3
- マイク: -40dB
- スピーカー: 8Ω / 2W
- 電源出力: 12V/400mA
- イーサネットポート: RJ45, 10/100Mbps アダプティブ
- 802.3af Power-over-Ethernet (PoE)
- 12V DCコネクタ (PoE未使用の場合)
- 防水防塵: IP65
- 取付: 埋込、表面取付
- 埋込取付時の寸法: 280x130x68mm
- 表面取付時の寸法: 280x130x38mm
- 動作湿度: 10~90%
- 動作温度: -20° C ~ +55° C
- 保存温度: -40° C ~ +70° C

## オーディオ

- SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- 狭帯域オーディオコーデック: G.711a, G.711  $\mu$ , G.729
- 広帯域オーディオコーデック: G.722
- DTMF: In-band, out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
- エコーキャンセル
- ボイスアクティベーション検出

## ビデオ

- センサー: 1/2.7", CMOS
- ピクセル: CIF, QCIF, VGA, 4CIF, 720p, 1080p
- ビデオコーデック: H.264, H.265
- ビデオ解像度: 最大 1920x1080p
- 最大画像転送レート: 1080p - 30fps
- 視野角: 116° (水平) / 60° (垂直)
- 内部光センサーを備えた、暗い時間帯の画像照明用の高輝度IR LED
- NVR等サードパーティーのビデオコンポーネントに対応

## ドアエントリー機能

- DTMFコードによる解錠操作
- カメラは恒久的に動作
- LED照明付き自動夜間モード
- ホワイトバランス: 自動
- 最低照度: 0.1LUX

## ネットワークとプロトコル

- 対応プロトコル: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP

## 設定とメンテナンス

- オートプロビジョニング
- Webマネジメントポータル
- Webベースのパケットダンプ
- 設定のバックアップとリストア
- エントリーログのエクスポート
- アクセステーブルのエクスポートとインポート
- ファームウェアのアップグレード
- システムログ (ドアアクセスログ含む)

## アプリケーションシナリオ

- オフィス用インターフォンとして、IP-PBXと連動
- インターネットを介した遠隔からの解錠操作
- アパート/マンション用集合玄関機