

## 日常生活に最適なインターホン

建物に入る人を制御できることと、その人の身元を口頭および視覚的に確認する機能に伴うセキュリティは計り知れません。AkuvoxのビデオインターホンR29シリーズを使用すると、玄関のドアやゲートを簡単に監視でき、施設がより安全であるという安心感が得られます。



## 特徴

- 偽造防止用のデュアルカメラ、あらゆる種類の写真やビデオでの偽装を完全に解決します;
- 顔認証精度 > 99%; 顔の比較速度 < 0.6秒/人; 誤認識率 < 0.1%;
- IP電話、モバイルクライアント、またはソフトフォンへのオーディオ通信とビデオ通信の両方を許可します;
- ドア/ゲートをリモート制御する機能を有効にします;
- 建物に入る人の体温をリアルタイムで監視します;
- アクセスを必要とする訪問者、配送、サービス担当者への応答時間を短縮します;
- 屋内での使用のみ可能です;

## 物理仕様

- フロントパネル: アルミニウム
- RAM / ROM: 2GB / 16GB
- ディスプレイ: 7インチ IPS LCD
- スクリーン: 7インチの静電容量式タッチスクリーン
- メインカメラ: 3Mピクセル, 自動照明
- 補助カメラ: 1Mピクセル
- 温度インダクタ: 対応
- 光センサー: 対応
- 赤外線センサー: 対応
- Wiegand & RS485 ポート: 対応
- RFカードリーダー: 13.56MHz & 125kHz
- リレー In/out: 3/3
- マイク: -32dB
- スピーカー: 8Ω / 2W
- 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 コネクター(PoEを使用しない場合)
- 設置: 埋込 & 壁付け
- 埋込設置時寸法: 324x130x60mm
- 表面設置時寸法: 324x130x33mm
- 動作湿度: 10~90%
- 動作温度: -20°C ~ +55°C
- 保管温度: -40°C ~ +70°C

## 音声

- SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- 狭帯域オーディオコーデック: G.711a, G.711μ, G.729
- ブロードバンドオーディオコーデック: G.722
- DTMF: 帯域内, 帯域外 DTMF (RFC2833), SIP情報
- エコーキャンセレーション
- 音声アクティベーション検出
- コンフォートノイズジェネレーター

## ビデオ

- センサー: 1/3", CMOS
- ピクセル: CIF, QCIF, VGA, 4CIF, 720p, 1080p
- ビデオコーデック: H.264
- ビデオ解像度: 最大 1920x1080p
- 最大画像転送速度: 1080p – 25fps
- 視野角: 120°(H) / 64°(V)
- 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
- QRコードスキャン用の白色LED
- サードパーティのビデオコンポーネントとの互換性

## 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

## ドアエントリー機能

- サードパーティのソフトウェアまたはカスタマイズ用のAndroid OS
- DTMFトーンにより個別に制御されるリレー
- 複数の解錠方法: 顔, IC/IDカード, PIN
- 永続的なカメラ動作
- LED照明付きオートナイトモード
- ホワイトバランス: 自動
- 最小照度: 0.1LUX

## 導入とメンテナンス

- 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 / 復元
- エントリーログのエクスポート
- アクセステーブル エクスポート / インポート
- ファームウェアアップグレード
- 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

- オフィスドアホン(IP-PBXと使用)
- インターネットを介したリモートサイトエントリー
- ドアアクセスコントロール付きのアパート/マンションインターホン