

Премиальный Android-видеодомофон для вашего дома

Премиальный многофункциональный коммуникатор Akuvox IT83R на ОС Android обеспечивает аудио - и видеосвязь с домофонами по протоколу SIP 2.0. Он обеспечивает удобство работы благодаря 10-дюймовому сенсорному экрану и премиальному дизайну

**Основная информация**

- Премиальный и стильный внешний дизайн
- 10-дюймовый сенсорный экран с энергосберегающим режимом
- Поддержка HD изображения с вызывной панели
- Двухсторонняя аудиосвязь с другими устройствами в сети
- Совместим с SIP-стандартом для лёгкого подключения к SIP-совместимым АТС
- Питание от PoE или другого внешнего источника
- Монтаж поверх стандартного подрозетника
- Встроенный голосовой помощник

Физические параметры и питание

- Передняя панель: Алюминий
- RAM / ROM: 2GB / 8GB
- Дисплей: 10-дюймовый сенсорный IPS LCD экран
- Слот для карты памяти: Micro SD
- Порт RS485
- Выходов реле: 2
- Входов для звонка: 1
- Входов тревожных датчиков: 8
- Микрофон: -58dB
- Динамик: Двойной динамик, 4Ω / 2W
- Порт Ethernet: 2xRJ45, адапт. 10/100Мбит/с
- 802.3af Power-over-Ethernet
- Питание: 12В (если не использовать PoE)
- Защита от взлома: Есть
- Монтаж: Настенный или настольный
- Размеры: 251x182.5x29.75мм
- Рабочая влажность: 10~90%
- Рабочая температура: -10°C ~ +45°C
- Температура хранения: -20°C ~ +70°C

Сенсорный экран

- Режимы дисплея: Normally black, Transmissive
- Размер LCD: 10 дюймов (по диагонали)
- Соотношение сторон: 16:10
- Разрешение: 1280x800
- Контрастность: 900:1
- Яркость: 280 кд/м²
- Углы обзора: 80° слева, 80° справа, 80° сверху, 80° снизу
- Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостный

Аудио

- SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- Узкополосные кодеки: G.711a, G.711μ, G.729
- Широкополосные кодеки: G.722
- DTMF: In-band, out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
- Эхоподавление
- Активация голосом
- Генератор комфортного шума
- Автоматическое усиление

Видео

- Поток с кодированием: H.263 и H.264

Сеть

- Поддержка протоколов: IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, SNMP, DNS, SNTP, RTSP, SRTP, RTP, TCP, UDP, TLS, ICMP, DHCP, ARP

Установка и обслуживание

- Автоматическая инициализация
- Управление по сети
- Анализ сетевого трафика
- Резерв. Копирование / Восст. настроек
- Обновление прошивки
- Системный журнал (включая журнал доступа)

Голосовой помощник

- Расстояние распознавания голоса до 5м.
- Точность распознавания до 95%
- Защита личных данных с помощью голоса
- Поддерживается английский язык

Сферы применения

- Загородные дома
- Квартирные комплексы
- Системы умного дома
- Современный интерьер