

Màn hình cảm ứng cao cấp cho gia đình bạn

Màn hình giao tiếp đa chức năng Akuvox X933S, sử dụng hệ điều hành Android 9.0, cung cấp giao tiếp âm thanh và video chất lượng cao với door phones qua giao thức SIP 2.0. Cung cấp trải nghiệm cảm ứng cao cấp trong thiết kế nhỏ gọn đặc trưng với màn hình cảm ứng 7-inch kiểu dáng thanh lịch.

Kiểu dáng

- Thiết kế thời trang từ Italia;
- Hiệu suất xuất sắc với Android 9.0;
- Màn hình cảm ứng 7-inch kiểu dáng thanh lịch với chế độ tiết kiệm năng lượng;
- Trải nghiệm hình ảnh cao cấp với độ phân giải 1280 x 800;
- Hình ảnh HD từ bộ giao tiếp cửa;
- Giao tiếp âm thanh hai chiều với các thiết bị khác trong hệ thống;
- Complies with SIP standard for easy integration in every SIP capable PBXes;

**Thông số kỹ thuật và Nguồn cấp**

- Vỏ trước: Nhựa
- RAM / ROM: 2GB / 8GB
- Tấm nền: IPS LCD 7 Inch
- Màn hình: Cảm ứng 7 Inch
- Cổng RS485: Hỗ trợ
- Relays out: 2
- Bell in: 1
- I/O: 8
- Microphone: Hai microphone, -26dB
- Loa: Hai loa, 4Ω / 3W
- Cổng Ethernet: 1xRJ45, 10/100Mbps
- 802.3af Power-over-Ethernet
- Cổng 12V DC (nếu không dùng PoE)
- Chống giả mạo: hỗ trợ
- Lắp đặt: Treo tường
- Kích thước: 205x148x22mm
- Độ Ẩm làm việc: 10~90%
- Nhiệt độ làm việc: -10°C ~ +45°C
- Nhiệt độ lưu trữ: -20°C ~ +70°C

Về Akuvox

Akuvox dẫn đầu thế giới về cung cấp giải pháp về hệ thống liên lạc thông minh. Chúng tôi luôn nỗ lực áp dụng khoa học kỹ thuật vào quá trình trao đổi liên lạc, giúp khách hàng tận hưởng nhiều tiện ích hơn, từ đó nâng cao chất lượng cuộc sống. Chúng tôi có khả năng đổi mới vượt trội và dẫn dắt định hướng phát triển của ngành công nghiệp liên lạc toàn cầu bằng cách tích hợp các công nghệ mới nhất trong nhiều lĩnh vực như truyền thông IP, bảo mật và trí tuệ nhân tạo.



Màn hình cảm ứng

- Chế độ hiển thị: Thường đen
- Kích cỡ LCD: 7inch
- Tỷ lệ khung hình: 16:10
- Độ phân giải: 1280x800
- Độ tương phản: 900:1
- Độ sáng: 350 cd/m²
- Góc xem: 89° trái, 89° phải,
89° Upper, 89° Lower
- Touch Screen: Projected capacitive

Am thanh

- SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- Narrowband audio codec: G.711a, G.711μ, G.729
- Broadband audio codec: G.722
- DTMF: In-band, out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
- Chống vang
- Nhận diện kích hoạt giọng nói
- Comfort Noise Generator
- Automatic Gain Control

Video

- Dạng truyền: H.263 & H.264

Giao tiếp

- Giao thức hỗ trợ: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, SNMP, DNS, SNTP, RTSP, SRTP, RTP, TCP, UDP, TLS, ICMP, DHCP, ARP

Triển khai và bảo trì

- Tự cấp phép
- Cổng quản lý qua Web
- Kết xuất gói dựa trên Web
- Sao lưu / khôi phục
- Cập nhật Firmware

Hỗ trợ giọng nói

- Khoảng cách nhận 5 mét
- Độ chính xác lên đến 95%
- Bảo mật thông tin với dữ liệu giọng nói cá nhân
- English only.

Ứng dụng

- Villas
- Khu phức hợp
- Hệ thống nhà tự động
- Modern interiors

Về Akuvox

Akuvox dẫn đầu thế giới về cung cấp giải pháp về hệ thống liên lạc thông minh. Chúng tôi luôn nỗ lực áp dụng khoa học kỹ thuật vào quá trình trao đổi liên lạc, giúp khách hàng tận hưởng nhiều tiện ích hơn, từ đó nâng cao chất lượng cuộc sống. Chúng tôi có khả năng đổi mới vượt trội và dẫn dắt định hướng phát triển của ngành công nghiệp liên lạc toàn cầu bằng cách tích hợp các công nghệ mới nhất trong nhiều lĩnh vực như truyền thông IP, bảo mật và trí tuệ nhân tạo.

