

Điện thoại video IP Android đa chức năng

VP-R49G là thiết bị đầu cuối đa phương tiện dựa trên Android với màn hình cảm ứng 7 inch và camera cảm biến CMOS 2M. Hỗ trợ codec H.264/H.263 với khả năng điều chỉnh bằng thông thích ứng. Màn hình cảm ứng 7inch mang đến những trải nghiệm tuyệt vời cho người dùng như điện thoại video chất lượng cao, lướt Internet mượt mà, nhiều ứng dụng Android và thông tin hàng ngày



Gới thiệu chung

- Màn hình cảm ứng điện dung TFT LCD 7 inch, 1024 * 600 pixel;
- Máy ảnh CMOS 2M pixel với màn trập riêng tư;
- Cổng Ethernet 10/100 / 1000Mbps chuyển mạch kép, hỗ trợ Ethernet hiệu quả năng lượng IEEE802.11af và IEEE802.3az;
- Tích hợp tính năng Bluetooth, USB và Wi-Fi;
- Hệ điều hành Android 9.0 và hỗ trợ Android API để cài đặt ứng dụng Android của bên thứ ba.
- Bộ giải mã thoại và video: PCMA, PCMU, G.722, G.723, G.729, H.263, H.264;
- Giao thức: SIP RFC3261, TCP / UDP / IP, PPPoE, RTP / RTCP, HTTP / HTTPS, v.v.;
- AutoP: FTP / TFTP / HTTP / HTTPS

Tính năng Video

- Bộ giải mã video: H.263, H.264, H.265, VP8
- Giải pháp Video: QCIF, CIF, VGA, 4CIF, 720P
- Tốc độ bit của video: 64kbps-2Mbps
- Điều chỉnh bằng thông thích ứng
- Nhân vật video: PIP, Toàn màn hình, Điều khiển BẬT/TẮT video cục bộ, Cải thiện màu sắc
- Codec hình ảnh: JPEG, GIF, PNG, BMP
- Tăng tốc mã hóa / giải mã phần cứng
- Tốc độ bit thay đổi

Tính năng âm thanh

- Bộ giải mã âm thanh băng rộng: G.722
- Bộ giải mã âm thanh băng thông hẹp: PCMA, PCMU, OPUS, iLBC, G.729
- Khử nhiễu, VAD, CNG, AGC,
- Bộ tăng tốc âm thanh
- Hủy tiếng vọng: AEC, AES, NLP
- Loa ngoài kép toàn phần
- 4 chế độ DTMF: RFC2833, In-Band, SIP INFO, Auto

Mạng và Bảo mật

- SIP V1 (RFC2543), SIP V2 (RFC3261)
- Loại mạng: IPv4 & IPv6
- UDP Keep Alive
- Truyền tải NAT: STUN
- Chỉ định IP: DHCP, IP tĩnh, PPPoE, VPN, VLAN
- QoS: Lớp 2 (802.1Q, 802.1p) và Lớp 3 (ToS, DiffServ)
- Giao thức: HTTP / HTTPS / FTP / TFTP / SNMP / DNS / SNTP / RTSP / SRTP / RTP / TCP / UDP / TLS / ICMP / DHCP / ARP / DNS-SRV / PNP / ZRTP
- Xác thực thông báo bằng MD5 / MD5-sess
- Mã hóa AES cho tệp cấu hình
- Quyền truy cập để quản trị

Kết nối không dây

- Bộ giải mã âm thanh băng rộng: G.722
- Tần số: 2.400 GHz ~ 2.497 GHz
- Kênh: Không
- Băng thông: 20MHz
- E.I.R.P: 802.11b / 11Mbps: 18 dBm
802.11g / 54Mbps: 17 dBm
802.11n / 65Mbps: 16 dBm
- Chế độ điều chế: 802.11b: DQPSK, DBPSK, CCK
802.11g / n: 64-QAM, 16-QAM, QPSK, BPSK

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.



Bluetooth

- E.I.R.P: 11dBm

Anten

- Loại: Ăng ten đơn cực

Tính năng điện thoại

- Hệ điều hành Android 9.0
- Hỗ trợ 2 tài khoản SIP
- Chờ cuộc gọi
- Chuyển cuộc gọi
- Giữ cuộc gọi
- Tắt tiếng
- Tự động quay số lại, Gọi lại cuộc gọi
- Quay số nhanh
- Cuộc gọi IP trực tiếp
- Quay số kế hoạch
- Đường dây nóng
- Multicast Paging
- Hành động URL / URI
- Ghi âm cuộc gọi video / âm thanh cục bộ
- Hội nghị
- DND (Không làm phiền)
- Có thể điều chỉnh âm lượng
- Nhạc chuông có thể lựa chọn
- Hỗ trợ đa ngôn ngữ
- Tiết kiệm ánh sáng ban ngày
- Ứng dụng mặc định: Trình duyệt, Máy tính, Lịch, Máy ảnh, Đồng hồ, Danh bạ, Quay số, Tài xuống, Explorer, Thư viện, Tin nhắn, Nhạc, Cài đặt điện thoại, Cài đặt khởi động lại, Tìm kiếm, Cài đặt, Máy ghi âm, Giám sát, Video.
- Ứng dụng Android của bên thứ 3

Danh mục

- Danh bạ cục bộ lên đến 3000 nhóm
- Danh bạ với Hình ảnh Liên hệ
- Nhật ký cuộc gọi: 600 truy cập (200 cuộc gọi nhớ; 200 cuộc gọi đã gọi; 200 cuộc gọi đã nhận.)
- Phương pháp tìm kiếm thông minh
- Yêu thích
- Danh sách đen
- LDAP

Quản lý

- Cập nhật firmware cục bộ: USB
- Cập nhật từ xa chương trình cơ sở: Phương thức HTTP / HTTPS trên Web
- Tự động cấp phép sử dụng FTP / TFTP / HTTP / HTTPS, Tùy chọn PNP / DHCP/Phương pháp thủ công /Tự động
- Xuất nhật ký hệ thống
- Khôi phục về mặc định ban đầu
- Quản lý cấu hình qua màn hình LCD

Đặc điểm phần cứng

- Màn hình cảm ứng điện dung 7 inch, độ phân giải 1024 * 600, Tỷ lệ khung hình rộng 16: 9
- 3 đèn LED (1 đèn nguồn, 1 đèn mạng và 1 đèn thông báo)
- Bộ nhớ Flash 8GB
- Bộ nhớ DDR3 2GB
- Chân đế
- Máy ảnh CMOS 2 Mega Pixels
- Điện thoại RJ9
- Giắc cắm tai nghe 3,5 mm
- 2 Jack cắm Ethernet RJ45 10/100 / 1000M
- Ethernet hiệu quả năng lượng: IEEE802.3az
- Cấp nguồn qua Ethernet: IEEE802.3af
- Bluetooth
- Truy cập không dây: 802.11b / g / n
- 1 loại C
- 1 Cổng ra Video HDMI
- Bộ đổi nguồn: Đầu vào AC 100 ~ 240V, Đầu ra DC 12V / 1A
- Kích thước: 250x210x98 (mm)
- Nhiệt độ hoạt động: 32° ~ 104°F (0 ~ 40°C)
- Nhiệt độ lưu trữ: -4° ~ 158°F (-20 ~ 70°C)
- Độ ẩm hoạt động: 10% đến 90% không ngưng tụ
- Độ ẩm lưu trữ: 10% đến 90% không ngưng tụ
- Công suất tiêu thụ (ước chừng): 12W
- Trọng lượng (ước chừng): 1,72kg
- Kích thước hộp: 498x254x148 (mm)

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.



0592-2133061 Thuê bao nội bộ: 7694/8162
sales@akuvox.com
WWW.AKUVOX.COM