



Características del teléfono

- Sistema operativo Android 4.2
- Soporta 6 SIP accounts
- Llamada en espera
- Transferencia de llamada
- Llamada en espera
- Mute
- Rellamada
- Marcación rápida
- Llamada directa IP
- Conferencia a 4
- DND (No molestar)
- Volumen ajustable
- Selección tonos de llamada
- Múltiples idiomas
- Apps por defecto: Guía telefónica, Tiempo, Google Play, Marco de fotos digital, Noticias, Calendario, Reloj mundial, alarma, Email, Cámara, Navegador, Juegos.
- Aplicaciones Android

Directorio

- Guía telefónica de hasta 3000 grupos
- Guía telefónica con imagen de contacto
- Favoritos
- Lista negra
- Logs de llamada: 600 Entradas (200 Llamadas perdidas 200 marcaciones, 200 Llamadas recibidas)
- LDAP
- Método de búsqueda inteligente

NX0720 Consola de llamada de enfermera con PoE

Descripción

Terminal multimedia basado en Android, con una pantalla táctil de 7 pulgadas y cámara. La pantalla táctil permite realizar vídeo-llamadas de alta calidad, navegar por internet y el uso de aplicaciones. Recepción de alarmas paciente y emisión llamadas a habitaciones.

Permite visualizar la presencia de enfermeras en la habitación.

- Pantalla TFT LCD de 7 pulgadas, 800*480 píxeles
- 2M píxeles CMOS en la cámara
- Puertos Ethernet 10/100Mbps, Bluetooth, USB, PoE y características inalámbricas
- Aplicación HELPNEX.

Características del vídeo

- Códec: H.263, H.264
- Solución vídeo: QCIF, CIF, VGA, 4CIF, 720P
- Bitrate: 64kbps-2Mbps
- Ajuste adaptable de banda ancha
- Caracteres vídeo: PIP, Full Screen, Local Video ON/OFF Control
- Códec imagen: JPEG, GIF, PNG, BMP

Características de audio

- Códec vídeo: H.263, H.264
- Códec audio banda ancha: G.722
- Códec audio banda estrecha: PCMA, PCMU, G.723, G.729, OPUS, ILBC, AMR-NB, AMR-WB
- VAD
- CNG
- Cancelador Eco: G.165/G.168
- Full-Duplex
- Modelos DTMF: RFC2833, In-Band, SIP INFO, Auto

Red y seguridad

- SIP V2(RFC3261)
- UDP/TCP/IP
- RTP/RTCP
- ARP/RARP
- NAT Traversal: Static NAT configure, SIP Keep Alive
- Asignación IP: IP estática, DHCP, PPPoE
- NTP For Auto Time Setting
- Network Packet Capture
- TFTP/FTP/HTTP/HTTPS Cliente API
- QoS: Layer 2 (802.1Q, 802.1p) y Layer 3 (ToS, DiffSer)
- HTTPS
- MD5 y MD5-sess Based Authentication
- Acceso de administración

Gestión

- Actualización del Firmware local: Tarjeta SD Interna/ USB Flash Disk
- Actualización remota del Firmware: Método FTP
- Auto Provisioning Using FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
- Sistema de exportación Log
- Restauración por defecto
- Configuración LCD

Características Físicas

- Pantalla táctil de 7 pulgadas, Resolución 800*480, Ancho de pantalla 16:9
- 3 luces de LED (1 luz de alimentación, 1 de red, 1 de mensaje)
- 28 teclas
- RK3066 Chipset
- Memoria Flash 8GB
- Memoria 1GB DDR3
- Soporte
- Cámara 2 Mega Pixels CMOS, de libre rotación
- Auricular RJ9
- Auriculares jack 3.5mm
- 2 jacks RJ45 10/100M Ethernet
- Bluetooth
- Acceso inalámbrico: 802.11b/g/n
- PoE: IEEE 802.3af
- 1 USB 2.0
- 1 puerto HDMI Video
- Fuente de alimentación: AC 100~240V, DC 12V/1.2^a
- Dimensiones: 244*198*73mm
- Dimensiones con el embalaje: 360*288*115mm
- Temperatura de funcionamiento: 32° ~ 104°F (0~ 40°C)
- Temperatura de almacenamiento: -4° ~ 158°F (-20 ~ 70°C)
- Humedad de funcionamiento: 10% ~90%
- Humedad de almacenamiento: 10% ~ 90%
- Consumo aproximado: 14.4W
- Peso aproximada: 1.04kg