

942 TELEFONIA

TELEFONO SIP PANTALLA 7" ANDROID



Código : **9420131**

Modelo : **TFI-361**

Descripción

El TFI-361 es un terminal multimedia basado en Android con una pantalla táctil de 7 pulgadas y una cámara con sensor CMOS de 1.3Mpx. Admite códecs H.264 / H.263 con ajuste adaptativo de ancho de banda. La pantalla táctil de 7 "ofrece excelentes experiencias de usuario, como video conferencia de alta calidad, navegación fluida por Internet, diversas aplicaciones de Android e información diaria.

Características

- Pantalla táctil capacitiva TFT LCD de 7 pulgadas y con resolución 1024 * 600 píxeles
- Cámara CMOS de 1.3Mpx con obturador de privacidad
- Puertos Ethernet de 10/100/1000 Mbps con conmutación dual, compatibles con Ethernet IEEE802.11af e IEEE802.az de eficiencia energética
- Función incorporada de Bluetooth, USB y Wi-Fi
- Módulo de radiofrecuencia incorporado: admite 868 MHz o 433 MHz
- Sistema operativo Android 5.1 y compatible con las API de Android para instalación de aplicaciones de Android de terceros
- Códec de voz y video: PCMA, PCMU, G.722, G.723, G.729, H.263, H.264
- Protocolo: SIP RFC3261, TCP / UDP / IP, PPPoE, RTP / RTCP, HTTP / HTTPS, etc.
- AutoP: FTP / TFTP / HTTP / HTTPS

CODE	9420131
MODEL	TFI-361
Funciones de video	<ul style="list-style-type: none"> • Códec de video: H.263, H.264 • Solución de video: QCIF, CIF, VGA, 4CIF, 720P • Velocidad de bits de video: 64 kbps-2 Mbps • Ajuste adaptativo de ancho de banda • Carácter de video: PIP, pantalla completa, control de encendido / apagado de video local • Códec de imagen: JPEG, GIF, PNG, BMP
Funciones de audio	<ul style="list-style-type: none"> • Códec de audio de banda ancha: G.722 • Códec de audio de banda estrecha: PCMA, PCMU, G.723, G.729 • VAD • GNC • Cancelador de eco G.165 / G.168 • Altavoz dúplex completo • 4 modos DTMF: RFC2833, en banda, SIP INFO, automático
Red y seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • SIP V2 (RFC3261) • UDP / TCP / IP • RTP / RTCP • ARP / RARP • NAT transversal: configuración NAT estática, SIP Keep Alive • Asignación de IP: IP estática, DHCP, PPPoE • NTP para la configuración de hora automática • Captura de paquetes de red • API de cliente TFTP / FTP / HTTP / HTTPS • QoS: Capa 2 (802.1Q, 802.1p) y Capa 3 (ToS, DiffServ) • HTTPS • Autenticación basada en MD5 y MD5-sess • Acceso para la administración

CODE	9420131
MODEL	TFI-361
Funciones telefónicas	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema operativo Android 5.1 • Admite 6 cuentas SIP • Llamada en espera • Transferencia de llamada • Llamada en espera • Silencio • Rellamada • De marcación rápida • Llamada IP directa • Conferencia de 6 vías • DND (No molestar) • Volumen ajustable • Tonos de llamada seleccionables • Soporte multilingüe • Aplicaciones predeterminadas: Agenda, Clima, Google Play, Marco de fotos digital, Stock, Fuentes de noticias, Calendario, Reloj mundial, Reloj despertador, Correo electrónico, Cámara, Explorador de archivos, Juegos. • Aplicaciones de Android de terceros
Directorio	<ul style="list-style-type: none"> • Agenda local de hasta 3000 grupos • Agenda telefónica con imagen de contacto • Favoritos • Lista negra • Registros de llamadas: 600 entradas (200 llamadas perdidas; 200 llamadas marcadas; 200 llamadas recibidas). • LDAP • Método de búsqueda inteligente
Configuración	<ul style="list-style-type: none"> • Actualización local de firmware: disco flash USB • Actualización remota de firmware: método FTP • Aprovisionamiento automático mediante FTP / TFTP / HTTP / HTTPS • Exportación del registro del sistema • Restaurar a los valores predeterminados de fábrica • Gestiones de configuración a través de LCD
Características físicas	<ul style="list-style-type: none"> • Pantalla táctil capacitiva de 7 pulgadas, resolución 1024 * 600, relación de aspecto de pantalla 16: 9 • 3 luces LED (1 luz de encendido, 1 luz de red y 1 luz de mensaje) • 28 botones • Chipset RK3288 • Memoria Flash de 8GB • Memoria DDR3 de 2 GB • Soporte de pie • Cámara CMOS de 1.3 megapíxeles, rotación libre • Auricular RJ9 • Conector para auriculares de 3.5 mm • 2 tomas Ethernet RJ45 10/100 / 1000M • Ethernet eficiente: IEEE802.3az • Alimentación a través de Ethernet: IEEE802.3af • Módulo RF 868MHz o 433MHz • Bluetooth • Acceso inalámbrico: 802.11b / g / n • 1 USB 2.0 • 1 puerto de salida de video HDMI • Adaptador de corriente: entrada AC 100 ~ 240V, salida DC 12V / 1A • Dimensiones: 240 * 192 * 106 mm • Temperatura de funcionamiento: 32° ~ 104°F (0 ~ 40°C)