

TXR58A



Radio con Sistema Operativo Android™ y Pantalla Táctil

El radio TXRN58A está equipado con una pantalla táctil de 2.4 pulgadas y un sistema Android™ que le brinda una gran facilidad de uso de múltiples aplicaciones mediante la tecnología Push-to-Talk; combina audio fuerte y claro, durabilidad excepcional y excelente seguridad. Redefine la nueva experiencia de comunicaciones como LMR, con una cobertura óptima en las redes comerciales 2G / 3G.



- Pantalla táctil de 2.4"
- Compatibilidad con red 2G / 3G
- GPS
- WiFi
- Bluetooth® 4.0
- Botón Push-to-Talk dedicado
- Selector de grupo de 360°
- Bocina de 1 W de potencia
- Batería de Li-Ion de alta capacidad
- Sonido excepcional, equivalente a LMR

Pantalla Táctil

El TXR58A es presentado con pantalla táctil de 2.4" que fue diseñado con resistencia a rayones, anti-impacto y su capacidad para mostrar la posición del GPS, en un mapa le brindará una excelente experiencia de uso.

Conexión WiFi

El TXR58A con sistema Android™ se puede conectar a WiFi. Ayuda a disminuir el consumo de datos.

Audio Superior

Con la aplicación combinada de tecnologías de códigos de banda estrecha, TXR58A es capaz de garantizarle una voz superior en entornos ruidosos o al borde del área de cobertura.

Tecnología de Carga Rápida

El cargador rápido y la batería de alta capacidad, proporcionan el tiempo de conversación máximo y la duración optimizada de la batería mediante la tecnología de recarga inteligente.



* The Android Robot logo and Android are property of Google Inc.

GENERAL SPECIFICATION

Model Number	TXR58A
Rango de Frecuencia	GSM: 850/1900 MHz
Sistema Operativo	Android 4.4.2
Chip set	MTK6572M
WiFi	802.11 b/g/n
Almacenamiento	4 GB MB Internos/512 MB RAM
Aplicaciones	Google Play, Push-to-Talk APP
Bluetooth	4.0/BLE (Batería baja)
GPS	Si
Antena	Antena de alta sensibilidad
Idioma	Español, Ingles, etc...
* Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.	

Puerto	Estándar de Kenwood
Perilla	Canal y Volumen (encendido / apagado)
Teclas Dedicadas	PTT, Teclas Programables
SIM	1 x SIM Estándar
Altavoz	Altavoz de 36 mm
Micrófono	Alta Sensibilidad
Dimensiones (HxWxD)	115x55x30 (mm)
Peso	253 g
Temperatura de operación	-10 to 55°C
Humedad	5 - 95% RH
Resistencia a polvo y agua	IP66
Capacidad de batería	1650mAh Li-Ion Battery
Duración de batería	Espera: 72 h; Transmisión: 8 - 10h
Certificaciones	FCC, CE, IC
Garantía	2 Años

Sistema de Radio de Despliegue Rápido y Simple

El radio POC puede realizar llamadas inmediatas en la cobertura de la red celular pública de comunicaciones móviles, es un extensión y complemento de los productos tradicionales de comunicación troncal.

Modo de Operación

El sistema de radio PoC debe usar la tarjeta SIM, funciona con datos móviles o WiFi en lugar de la frecuencia VHF / UHF. Funciona con GSM / 850/1900 MHz.

Los radios POC puede hablar en cualquier lugar en cualquier momento si la red celular esta presente.

Plataforma de Comunicación

La plataforma de comunicación puede ayudar a los distribuidores o agentes a manejar diferente cantidad de radios, administrar el registro de operaciones en su empresa.