

epcom[®]

txPRO

Sistemas Profesionales de Radio Comunicación

Portátiles Analógicos



Radio Portátil en UHF, 2 Watts, 16 Canales, Función VOX

| TX-320 • 400-470 MHz

| TX-350 • 420-450 MHz (Certificación FCC)

Características:

- Incluye cargador, batería, clip y antena.
- Duración de batería 6 a 8 horas (5-5-90).
- Scan de canales.
- Password de lectura y escritura.
- Cable de programación compatible con W13K, SPU-PLUS, KPG-22UM o TX-EHKAV2.
- Peso: 106 g incluyendo batería y antena.
- Dimensiones: 116x53x36 mm.



Accesorios: | Accesorios Manos libres | Programadores

| Imagen | Modelo | Descripción |
|--------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| | TX-EHK | Micrófono - audífono de solapa ajustable al oído. |
| | TX-EHKAV2 | Micrófono - audífono de solapa con tubo acústico transparente |
| | W-13K | Cable de programación para radios txpro |
| | KPG-22UM | Cable de Programación USB para Radios Portátiles de 2 Pines |
| | TX-CP240K | Cable programador para radios |
| | SPU-PLUS | Programador Universal de Radios Móviles y Portátiles ICOM y KENWOOD para Puerto USB y RS232 |



Radio Portátil, 5 Watts, 16 Canales, Función Vox

| TX-500 • 136-174 MHz VHF

| TX-600 • 400-470 MHz UHF

| TX-600H • 450-520 MHz UHF

Características:

- Potencia de 5 Watts.
- Función de escaneo de canales programable.
- Función de candado de canal ocupado.
- Tiempo estimado de carga de la batería: 5-6 horas.
- Batería de alta capacidad 2500 mAh.
- Capacidad de hasta 16 canales.
- Canales configurables por software.
- Función de VOX.
- Password de lectura y sobrescritura para proteger la información de programación.
- Scrambler de voz para protección de las comunicaciones.
- Peso: 115 g.
- Dimensiones: 116 x 53 x 36 mm.



Accesorios: | Accesorios Manos libres | Programadores

| Imagen | Modelo | Descripción |
|--------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| | TX-EHK | Micrófono - audífono de solapa ajustable al oído. |
| | TX-EHKAV2 | Micrófono - audífono de solapa con tubo acústico transparente |
| | W-13K | Cable de programación para radios txpro |
| | KPG-22UM | Cable de Programación USB para Radios Portátiles de 2 Pines |
| | TX-CP240K | Cable programador para radios |
| | SPU-PLUS | Programador Universal de Radios Móviles y Portátiles ICOM y KENWOOD para Puerto USB y RS232 |

Portátiles Digitales



Radio Portátil DMR, 5 Watts, 32 Canales (2 Zonas), Compatible con Mototrbo



1 Año de Garantía
Contra defectos de Fábrica

TX-680AV • 136-174 MHz VHF (Certificación FCC)

TX-680AU • 400-512 MHz UHF (Certificación FCC)

Características:

- Excelente radio digital DMR para usuarios que quieren migrar a tecnología digital de una forma sencilla, rápida y muy económica. La serie de radios TXPRO cuenta con las funciones esenciales de una comunicación digital.
- Dual slot modo directo (doble llamada en la misma frecuencia).
- Dual slot a través de repetidor.
- Monitor remoto.

- Llamadas selectivas: Privada/grupo/todos los grupos.
- Recepción de stun/revive.
- Password de lectura/escritura.
- Cifrado para protección de las comunicaciones.
- Funcion VOX.
- Teclas programables.
- Candado de canal ocupado.
- El equipo incluye: Batería, cargador, antena y clip para sujetarlo al cinturón.
- requiere software de programación, así como cable de programación, no incluido.



Accesorios:

| Imagen | Modelo | Descripción |
|--------|--------------------|------------------------------------------------------------------|
| | KHS26 | Micrófono miniatura con clip y audífono |
| | KHS-27 | Micrófono de solapa con audífono y montaje de oído |
| | E1-2W2KA131 | Micrófono de 2 cables serie LOC |
| | E1-QC2NC137 | Audífono con tubo acústico transparente serie LOC |
| | TXEHK | Micrófono - audífono de solapa ajustable al oído |
| | TX-EHKAV2 | Micrófono - audífono de solapa con tubo acústico transparente |
| | KMC21A | Micrófono-Bocina Compacto, Intr. Seguro, MIL-STD-810, Jack 2.5mm |



Repetidor digital estándar DMR. Método de acceso TDMA

| TX-R8500-V • VHF 136 - 174 MHz

| TX-R8500-U • UHF 400-450 MHz

| TX-R8500-UH • UHF 450-490 MHz



- Potencia de RF: 50 W
- Detección inteligente de sistemas análogos y digitales en un mismo canal.
- Un mismo canal compartido con varios grupos.
- Indicador LED luminoso.
- Protección automática contra altas cargas de voltage y altas temperaturas.
- Excelente audio.
- Compatible con duplexer (duplexer no incluido).
- Hasta 100 canales.
- TDMA.
- Soporta canales análogos y digitales.
- Compatible con DMR.
- 2 llamadas simultáneas.
- Voltaje de operación: 110-220 Vca o 13.8 Vcd
- Disipador de calor y ventilador integrados.



PoC Portátiles



Portátil 4G LTE con Pantalla Táctil de 2.4"

NXPOC-130

Características Generales:

- Procesador Quad Core.
- 1 GB RAM.
- 8 GB Almacenamiento interno.
- Batería Li-Po de 2800mA.
- Certificación IP65.
- Pantalla táctil de 2.4".
- Bocina HD de 2W de potencia.
- Sistema operativo android 7.1.1.
- Tecla PTT, teclas de volumen y tecla SOS.
- Conexión 3G/4G y WiFi.

 **Año de Garantía**
Contra defectos de Fábrica

- Linterna con tecla de acceso rápido.
- Puerto 3.5 mm para accesorio de audio (accesorio no incluido)
- Soporta llamadas telefónicas y SMS. (Funciones disponibles de acuerdo al tipo de servicio en su línea telefónica)
- Requiere un SIM en formato NANO.
- Equipo con 1 año de garantía.

Accesorios:

| Imagen | Modelo | Descripción |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | TXEHPOCG | Micrófono - audífono de solapa ajustable al oído |
|  | TXEHPOCA | Micrófono - audífono de solapa con tubo acústico transparente |
|  | B50E | Batería de Li-Po Para Radios NXPOC-130 2800 mA |
|  | PLUSB1000V | 1Cargador USB Profesional de 1 Puerto, 5 VCC, 1 Amper Para Smartphones y Tablets, Voltaje de Entrada de 100-240 VCA |



Licencia Anual NXRADIO, Una por Equipo, Compatible con Android, iOS, RoIP y PC

NXRADIO

 **Año de Garantía**
Contra defectos de Fábrica

- AES-256 bit Symmetric Key Encryption - ECDSA Cifrado asimétrico

- Prioridad de usuario y grupo para controlar el acceso de los usuarios.
- Llamadas de difusión prioritaria (prioridad de broadcast).
- Presencia para grupos y contactos individuales.
- Prioridad de llamadas y preventiva de llamadas.
- Ocho tipos de grupos de conversación.
- Gestión de cuentas a través del teléfono, terminal o la web.
- Aislamiento de red garantizado.
- Servidores empresariales dedicados en varias ubicaciones.
- Administración de cuentas con encriptación.

- ECDH 384 bit Key Exchange - SHA-384 Hashing

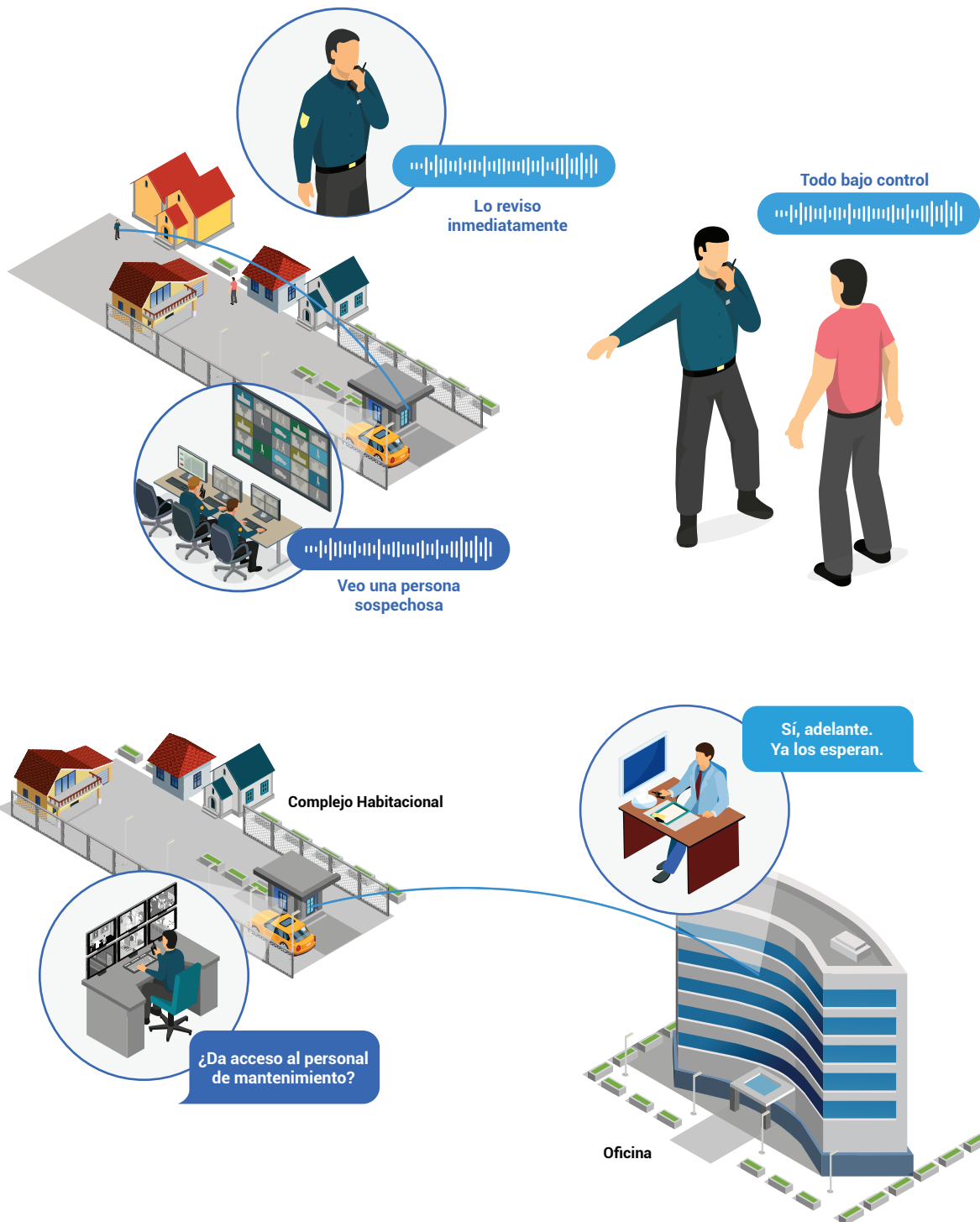
- Edite acceso a usuarios en redes públicas con total seguridad.
- Cliente de dispatch basado en PC para windows y linux.
- Interfaz radios de comunicación KENWOOD, ICOM y MOTOROLA.
- Registro tardío en llamadas grupales.
- Contacto de pantalla frontal y navegación grupal.
- Iniciar y recibir llamadas con la pantalla apagada.
- Mapeo histórico [GPS].
- Descarga de datos históricos.
- Fácil de usar, selección de contactos y grupos.

Licencias para Radios PoC

Aplicación de Voz y Textos para Radios PoC (Licencia Anual)

 Año de Garantía
Contra defectos de Fábrica

| NXRADIOTERMINAL



epcom[®]

txPRO

