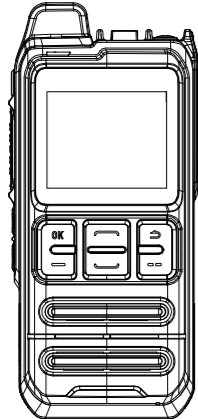




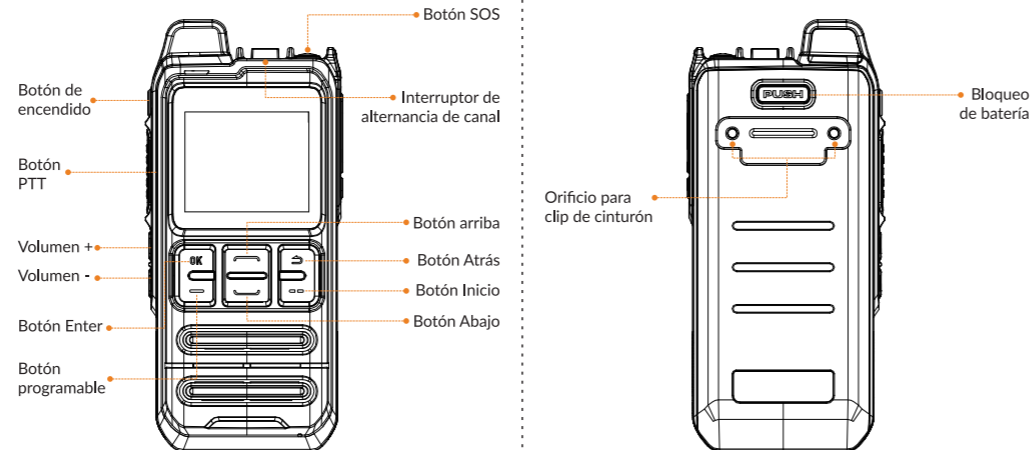
# MT-100

## Guía de inicio rápido de



¡Gracias por elegir nuestro producto!  
Esta Guía de inicio rápido solo es aplicable a: MT-100.  
Antes de utilizar el producto, lea la Guía de inicio rápido para aprovecharlo al máximo.

Estado de funcionamiento	Indicación
Batería baja	Roja (parpadeando)
Cargando	Roja (fijo)
Completamente cargado	Verde (fijo)
Transmisión PTT	Roja (fijo)
Recepción de PTT	Verde (fijo)



### Nota

- El período de garantía del MT-100 es de 1 año a partir de la fecha de compra.
- Este producto implica una actualización y/o mejora constante. Nuestra empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del software y/o hardware mencionadas en esta guía de funcionamiento sin previo aviso. Las especificaciones del producto y la información mencionada en la guía operativa son solo como referencia.

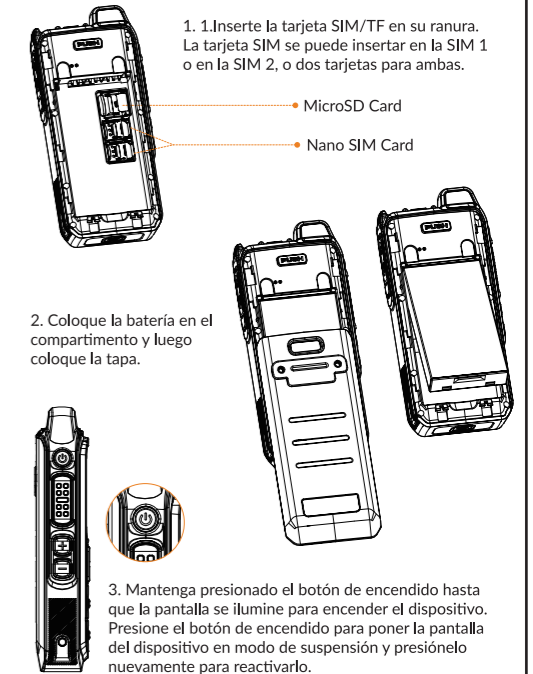
### Check List

- MT-100×1
- Batería×1
- Cargador de viaje×1
- Cable USB-C×1
- Clip para cinturón×1
- Guía de inicio rápido ×1

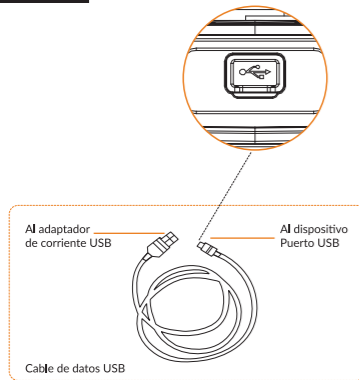
### Notar:

Por favor revise los accesorios anteriores antes de desechar el material de embalaje. Póngase en contacto con su distribuidor local de inmediato si faltan piezas o están dañadas.

### Antes de usar



### Cargando



Conecte el dispositivo portátil LTE y el adaptador de corriente mediante el cable de datos USB.

La luz roja en el dispositivo portátil LTE indica que la carga de la batería está en progreso.

Las luces verdes encendidas indican que está completamente cargado

### Notar:

Utilice siempre baterías y cargadores originales Telox. La garantía no cubre los daños causados por baterías y/o cargadores que no sean de Telox.

### Precaución

- Aunque el dispositivo es bastante resistente, es un equipo complejo y puede romperse. Evite dejarlo caer, golpearlo, doblarlo o sentarse sobre él.
- Asegúrese de que las tapas del puerto del cargador/USB y de la ranura para tarjeta microSD/tarjeta SIM estén colocadas correctamente, sin objetos extraños que obstruyan los sellos.
- No utilice el cargador/puerto USB para cargar, transmitir datos, etc. hasta que el teléfono esté completamente seco.
- No guarde el dispositivo bajo ninguna circunstancia que contenga material electrónico erosivo.
- Evite levantar el dispositivo sujetándolo por la antena o los accesorios.
- Apague y descargue la batería antes de limpiar el dispositivo.
- Utilice un paño libre de pelusa, seco y limpio o un cepillo para el cabello para mantener limpios el dispositivo y el puerto de acoplamiento del cargador.
- Evite utilizar cualquier agente químico, incluidos detergentes, alcohol, aerosoles o preparaciones de aceite como solución de limpieza.
- Seque completamente su dispositivo después de limpiarlo y antes de volver a usarlo.

### Declaración FCC

#### 15.19 Requisitos de etiquetado.

(1) Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida aquella que pueda provocar un funcionamiento no deseado.

#### 15.21 Información al usuario.

Cualquier cambio o modificación no aprobado expresamente por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

#### 15.105 Información al usuario.

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación determinada. Si este equipo causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:  
-- Reorientar o reubicar la antena receptora.  
-- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.  
-- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente a aquel al que está conectado el receptor.  
-- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.

#### Información sobre la tasa de absorción específica (SAR):

Este producto cumple con los requisitos gubernamentales de exposición a ondas de radio. Las directrices se basan en estándares desarrollados por organizaciones científicas independientes a través de una evaluación periódica y exhaustiva de estudios científicos. Las normas incluyen un margen de seguridad sustancial diseñado para garantizar la seguridad de todas las personas independientemente de su edad o salud. Información y declaración de exposición a RF de la FCC El límite SAR de EE. UU. (FCC) es 1,6 W/kg en promedio sobre un gramo de tejido. Este dispositivo se probó para operaciones típicas de uso corporal cuando se usó a 25 mm de la cara frontal y a 10 mm del producto, a 0 mm del cinturón, para cumplir con los requisitos

de exposición a radiofrecuencia de la FCC. El uso de clips para cinturón, fundas y accesorios similares no deben contener componentes metálicos en su ensamblaje. El uso de accesorios que no cumplan con estos requisitos puede no cumplir con los requisitos de exposición a radiofrecuencia de la FCC y debe evitarse.

### Advertencia CE

- Tenga cuidado con los auriculares, ya que la presión sonora excesiva de los mismos puede provocar pérdida de audición.
- Existe riesgo de explosión si se sustituye la batería por una de tipo incorrecto. Deseche las baterías usadas de acuerdo con las instrucciones.
- El producto sólo se puede conectar a una interfaz USB de versión USB2.0 o superior.
- El adaptador se debe instalar cerca del equipo y debe ser de fácil acceso.
- EUT Rango de temperatura de funcionamiento: -20° C a 50° C.
- Adaptador: El enchufe se considera como dispositivo de desconexión del adaptador.Fuente de alimentación y ADP (clasificación):  
Aporte: AC 100-240V, 50/60Hz 0.3A  
Salida: DC 5V 2A
- El dispositivo cumple con las especificaciones de RF cuando se utiliza a 5 mm del cuerpo sin clips para cinturón, a 0 mm del cuerpo con clips para cinturón y a 25 mm de la cara.
- Para evitar posibles daños auditivos, no escuche música a un volumen alto durante períodos prolongados.

Por la presente, Telo Communication (Shenzhen) Co., Ltd declara que este producto de telefonía móvil cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. Este producto puede utilizarse en todos los estados miembros de la UE.



Telo Communication (Shenzhen) Co., Ltd

Teléfono:+86-755-86950766  
Correo Electrónico:sales@telox.com  
Dirección: 6/F, No.42 Liuxian 1st Road, Bao'an District, Shenzhen, China  
www.telox.com

