Prueba de funcionamiento

Esta prueba nos ayudará a confirmar la correcta conexión del teléfono, el tono de llamada y estado del terminal (válido para teléfonos con pantalla identificación de llamada).

- 1 Descolgar el teléfono y marcar *9#
- 2 Colgar el teléfono. Sonará hasta que se descuelgue (o 30 segundos). Si el teléfono tiene pantalla con identificación de llamada, se mostrará el estado del terminal T400.

Hacer y recibir llamadas

- Para hacer una llamada: descolgar el teléfono y esperar por el tono de invitación a marcar. Marque el número de teléfono deseado y la llamada se efectuará después de 3 segundos trás el último dígito marcado. Este tiempo es configurable.
- Para recibir una llamada: cuando el teléfono suene descuelgue el teléfono y la llamada será contestada. cuelgue normalmente para terminar la llamada.

Plantilla de montaje

Por favor use esta plantilla para posicionar los agujeros de los tornillos cuando coloque el terminal T400 en una pared. es recomendable usar tornillos de 3mmx30.





Baterías

Cuando sustituya a las pilas hágalo siempre las cuatro a la vez. Use sólo las baterías recomendadas.



El pack de las 4 pilas Panasonic BK 200AAB Originales está disponible en TenLaps. El modelo equivalente disponible en Distribuidores es Panasonic BK-3MCCE.

Fuente de alimentación

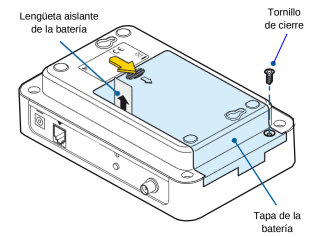
Para mantener el nivel de seguridad original la fuente de alimentación solo debe ser sustituida por otra certificada. Las fuentes de alimentación de sustitución Están disponibles en TenLaps (kit 778017).

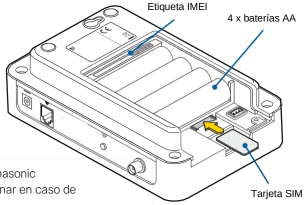


Esta guía rápida le ayudará instalar y comenzar a usar su T400. Para una configuración detallada por favor descárguese el manual de usuario www.tenlaps.com/products-t400.

Para empezar

- Retire la lengüeta aislante de la batería.
- Deslice con cuidado la tapa de la batería para abrirla.
- Inserte la SIM siguiendo el dibujo que aparece en el equipo.
- Vuelva a colocar la tapa.
- Si el T400 va a ser colgado en la pared, coloque el tornillo de cierre para asegurar que la tapa no se moverá.
- Coloque su terminal T400 en un lugar adecuado, pero manténgalo al menos a un metro del teléfono para evitar interferencias.
- Si lo desea colgar en la pared, use los dos orificios del panel trasero, lo cuales tienen 102 mm. de separación.



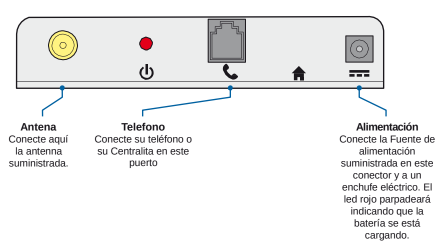


Mantenimiento baterías

Las baterías recargables NiMH de Panasonic suministradas permiten al T400 funcionar en caso de fallo de corriente eléctrica.

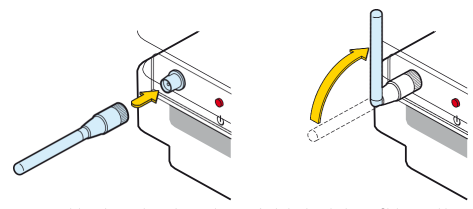
La carga es automática y diseñada para tener una larga vida de funcionamiento. Las baterías se suministran con carga casi completa. Si el terminal no se va a usar durante un largo periodo es conveniente retirarlas o poner de nuevo la pestaña aislante.

Conexiones



Antena

Enrosque con los dedos la antena suministrada y una vez hecho esto gírela para que quede en posición vertical, salvo que sea colgado en una pared.



La antena suministrada es adecuada para la mayoría de las instalaciones. Si tiene problemas con la cobertura, intente colocar el T400 en un lugar con más adecuado, como por ejemplo cerca de una ventana. Para instalaciones especiales pregúntenos por antenas de ganancia (soporte@tenlaps.com).

Encendido y apagado Ф

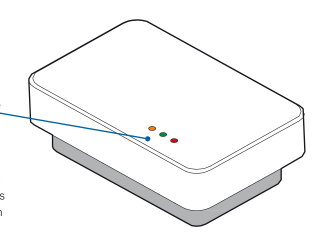
- **Encender:** Presione durante unos segundos el botón rojo marcado como **b** hasta que los led naranja y verde se enciendan. El led verde comenzará a parpadear.
- **Apagar :** Presione durante unos segundos el botón rojo marcado como **b** hasta que los tres led se enciendan.

Led

Los led **naranja** y **verde** dan información sobre el estado de funcionamiento del T400 según las diferentes combinaciones de parpadeos.

El led **rojo** indica el estado de carga de la batería.

Cada círculo completo representa dos segundos y la parte pintada es la parte de tiempo proporcional en que se ilumina.



Naranja y verde – estado de funcionamiento



Botón (b) presionado



Iniciando el T400



) Esperando PIN



Esperando PUK



Encendido. Cobertura débil



Encendido. Cobertura correcta.



Llamada entrante



Llamada en curso



Error (p.e. no hay SIM o no detectada).

Rojo – estado de carga batería







