

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: RELOJ LOCALIZADOR DIRECTO (RELOJ PAGER) IP68 TOUCH

MODELO: S-WATCH



DESCRIPCIÓN:

El Reloj S-WATCH es un reloj localizador que permite ser notificado de una llamada todo el tiempo, mediante sonido, vibración y texto en su pantalla QLED de alto brillo, incluso cuando usted está en movimiento*.

El reloj tiene un diseño ergonómico con teclado TOUCH, correas de TPU, material inerte fácil de esterilizar, y posee protección IP68 contra derrames accidentales de líquidos e ingreso de polvo.

CARACTERÍSTICAS

- Pantalla LCD de alto brillo y 3 niveles de sonido y vibración.
- Protección contra derrame de líquidos IP68.
- Almacena hasta 450 botones de llamado.
- Nombres de botones de hasta 10 caracteres alfanuméricos**
- Almacena hasta 20 llamados en cola.
- Batería interna de Litio-Polímero recargable de mayor duración que generaciones anteriores.
- Carga mediante cable tipo magnético (incluido).
- Compatible con cargador USB 5V 1~3A y de carga rápida que posean 5V con función PPS***.
- Con certificación KC que indica que el producto no presenta riesgos potenciales para la salud y la seguridad de los consumidores.
- Compatible con todos los botones Syscall.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	Reloj Localizador tipo Pulsera con teclado touch
Dimensiones	46mm. ancho x 39mm. largo x 11mm. Alto.
Color / Peso	Negro / 29 gr.
Materialidad	Cuerpo: Aleación de Zinc + PC + PET / Correa: TPU
Frecuencia	FSK 433,42 MHz.
Tipo de Antena	Interna tipo Helicoidal
Alcance de señal	Definido por la distancia y modelos de botones y antenas repetidoras****.
Tipo de Batería	3,7VDC – 310mA (LiPo)
Tiempo de Carga	1,5Hrs. Aprox. / 5VDC 1~3A (No se incluye cargador)
Duración de la Batería	Aprox. 25hrs. Stand by / 20 Horas (100 llamados)
Temperatura de Trabajo	0 ~ 45°C.
Componentes	S-WATCH, correa de TPU y cable de carga magnético (0.5Mt)
País de Fabricación	Corea del Sur.

* Se reciben llamados dentro del alcance de botones y antenas repetidoras del sistema a implementar.

** Algunos caracteres no disponibles: Espacios en blanco, letra Ñ y todo tipo de tildes.

*** Cargador NO INCLUIDO.

**** La señal se puede ver disminuida por materiales y topología de construcción.