

# LECTOR DE PROXIMIDAD PARA CONTROL DE RONDINES CON LÁMPARA **GTP4**

Equipo robusto para registrar recorridos de personal



## PANTALLA INTEGRADA

Su pantalla integrada permite visualizar los registros almacenados, hora, brújula y temperatura ambiental

## LÁMPARA LED

Incluye una lámpara con iluminación LED de alta intensidad

## VIBRACIÓN

El equipo vibra al registrar los puntos de chequeo para facilitar la confirmación a quien lo utiliza

## RESISTENTE A GOLPES Y AGUA

Fabricado con materiales de alta duración para soportar inmersión en agua y caídas con grado de protección IP67

## GRAN CAPACIDAD

Gracias a su alta capacidad de batería y memoria interna para registros permite utilizar el equipo durante varios días sin necesidad de recarga o descarga

## SOFTWARE

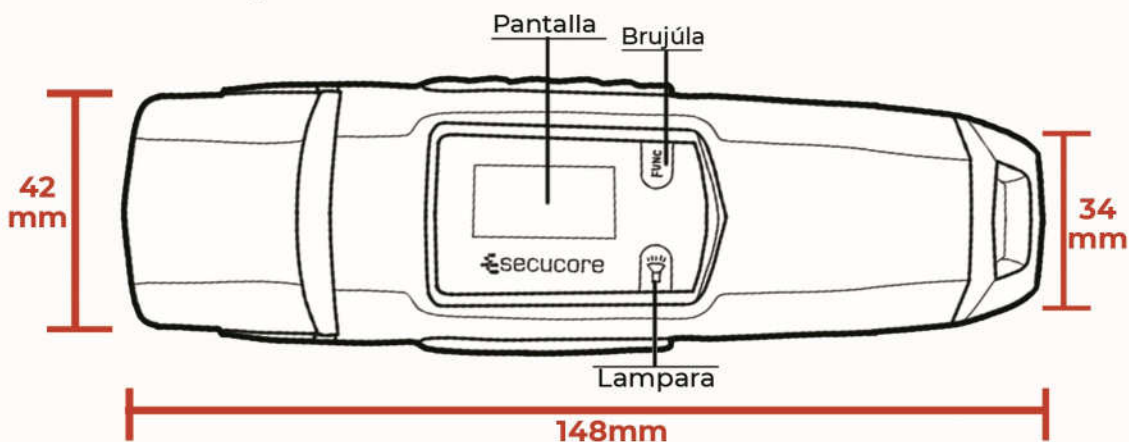
Incluye software para configurar recorridos y obtener reportes de cumplimiento

## FACIL IMPLEMENTACION

Solo es necesario adherir o atornillar los sensores en los puntos de chequeo y realizar una sencilla configuración en el software

## APLICACIONES

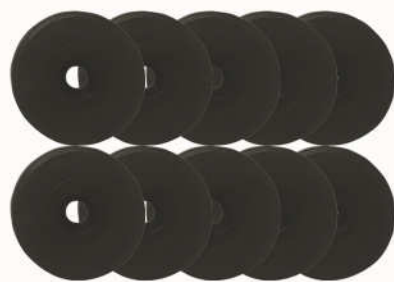
Se utiliza para la supervisión de personal involucrado en las áreas de seguridad, ventas, almacén, mantenimiento, reparto, medicina entre muchos otros



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Frecuencia de operación	125Khz
Pantalla	OLED de XX"
Brújula	Si
Lampara	LED de alta intensidad
Modulo vibración	Si
Distancia de lectura	3-5 cms
Capacidad de almacenamiento	60,000 registros
Memoria	16 MB Flash ROM
Índice de protección	IP67
Tiempo de recarga	2.5 horas
Batería	3.7 V 1150 mAh Litio recargable
Interfases	USB
Material	Carcasa metálica con funda de silicón
Temperatura de operación	-40 a 85 °C
Dimensiones	148X42X34 mm
Peso	243 Gr

## ACCESORIOS INCLUIDOS



**10 SENSORES**



**1 CABLE USB**



**1 ELIMINADOR USB**



**1 FUNDA**