

Tarjeta de identificación, alarma para el trabajador solitario

TWIG SOSCard es un dispositivo de alarma personal con una gama completa de funcionalidades de protección para el trabajador solitario. Su discreto diseño como tarjeta de identificación personal, añade más seguridad para el trabajador. TWIG SOSCard es muy adecuada para la seguridad de los oficinistas, el personal de atención médica y los trabajadores sociales.



Funcionalidades indispensables para el trabajador solitario

- ManDown++ alarma, Alarma naranja
- Tecla SOS key y cordon para situaciones de pánico
- Llamadas de voz manos libres bidireccionales para asistencia de emergencia
- Potente vibrador y altavoz



Localización híbrida interior / exterior

- GNSS 3-constelaciones en exteriores
- Servicio gratuito TWIG Point AGNSS para una localización más rápida, opción SRD3 para localización híbrida en interiores: TWIG Beacon SRD, Wi-Fi, Bluetooth Low Energy (BLE)
- Servicio TWIG Point Netloc para localización en espacios públicos (celular + Wi-Fi) y para localización en sitio (TWIG SRD + Wi-Fi + BLE)



Comunicación eficaz en caso de emergencia

- Mensajes interactivos en pantalla
- Mensajes de estado preprogramados con un solo toque
- Llamadas de voz con un solo toque



Uso discreto

- Alarma silenciosa con un solo toque
- Delgado, ligero y fácil de usar
- Fácil de llevar con clip o correa de transporte



Economías del ciclo de vida del producto TWIG

- Backwards compatible devices
- Support service
- Engineered and manufactured fully in-house



Administración remota de dispositivos

- Configurador remote TWIG Point
- Ahorra tiempo y dinero en la atención al cliente
- Acceso con cuenta web TWIG Point SP

Seguridad del trabajador solitario

El deber de cuidado requiere que los empleadores den a los trabajadores solitarios medios para alertar a la ayuda. Dependiendo de la evaluación del riesgo, es posible que se requiera un dispositivo de alarma específico. TWIG SOSCard activa una alarma automática ManDown cuando el usuario no está consciente o se ha caído. Cuando se entra en una situación de riesgo, se puede volver a buscar la monitorización mejorada con la alerta ámbar. Puede activar la alerta en CRA también en ausencia de conexión GSM.****

Fácil inserción de la tarjeta de identificación

El diseño TWIG SOSCard permite una fácil inserción y extracción de la tarjeta de identidad en el dispositivo.



Despliegue eficiente

Con la posibilidad de configuración remota, TWIG SOSCard es rápido de implementar y flexible de operar. También es programable por USB, ya sea manualmente o desde un archivo.

Monitoreo y seguimiento de alarmas

Los recursos del TWIG Integrator Kit permiten la integración de dispositivos TWIG con la central receptora de alarmas (CRA).

Opcionalmente, el servicio de nube de TWIG Point Monitor proporciona una solución llave en mano para la monitorización y seguimiento de alarmas.

Las alarmas y los informes también se pueden recibir en el smartphone como SMS con enlace a GoogleMaps®.



TWIG SOSCard

Especificaciones técnicas (TUP93EU)

Compatibilidad y comunicación

- Se comunica con todos los sistemas utilizando MPTP (Mobile Phone Telematics Protocol) tanto SMS como GPRS.
- Los mensajes de seguimiento y alerta incluyen información sobre GNSS / TWIG Beacon, velocidad, rumbo y carga de la batería.

Aprovisionamiento y seguridad

- Configuración local o remota
- Autorización de acceso remoto y local

Mecánica

- Dimensiones: 11 mm x 66 mm x 99 mm
- Peso: 74 g incluyendo batería
- Resistente al agua (IP67) y resistente a los golpes
- Agarre firme con teclado de silicona táctil

Funciones telemáticas clave

- Alerta manual a través de la tecla SOS
- ManDown++ con 4 disparadores automáticos de alertas: orientación del dispositivo, sin movimiento
- Alarma por arrancado del cordón
- Voz 3G/GSM bidireccional con altavoz
- Mensajes de estado del dispositivo y del usuario
- Localización GNSS / TWIG Beacon SRD / Wi-Fi / BLE
- Geocercas

Características técnicas clave

- 4-banda GSM (850/900/1800/1900 MHz)
- 5-banda 3G (800/850/900/1900/2100 MHz)
- Antenas GSM, SRD, GNSS, WiFi, BLE incorporadas
- Temperatura de utilización: -20°C +50°C

Tiempo de uso

- Batería recargable 750 mAh Li-ion
- Tiempos de funcionamiento típicos, informes GPS/GPRS***.
- 4 días (1 GPS report / hr)
- 2 días (1 GPS report / 10 min)
- 15 horas (1 GPS report / min)
- 4 horas (1 GPS report / 5 sec)
- Más de 14 días (GSM sólo en espera)
- Tiempo de recarga*** < 3 hrs para 95 %

GNSS

- Receptor de 48 canales de alto rendimiento
- Receptor GNSS de constelación múltiple (GPS, Glonass y Galileo)
- Tiempo para la primera posición: arranque en caliente 1 s; arranque en frío < 35 s
- Bloque configurable de opt-out y roaming
- Generación extendida de efemérides
- Control GPS basado en movimiento

Software y recursos

- TWIG Configurator PC app
- TWIG FirmwareLoader PC app
- TWIG WebFinder monitoring SaaS
- TWIG Integrator Kit para integración en CRA

Servicios llave en mano

- TWIG Point Remote Configurator para la gestión de la configuración de los dispositivos de forma inalámbrica
- TWIG Point Netloc service, para la localización en espacios públicos (móvil + Wi-Fi) y para la localización in situ (TWIG SRD + Wi-Fi + BLE)
- TWIG Point AGNSS para una localización GNSS más rápida
- TWIG Point Monitor para la monitorización y seguimiento de alarmas

Pantalla y teclas

- Tecla SOS fácilmente identificable
- Pantalla OLED con símbolos de guía
- Teclas de marcación rápida preprogramables / teclas de estado
- Respuesta / Llamada de asistencia
- Encendido / Apagado / Finalizar llamada

Contenido del paquete de ventas

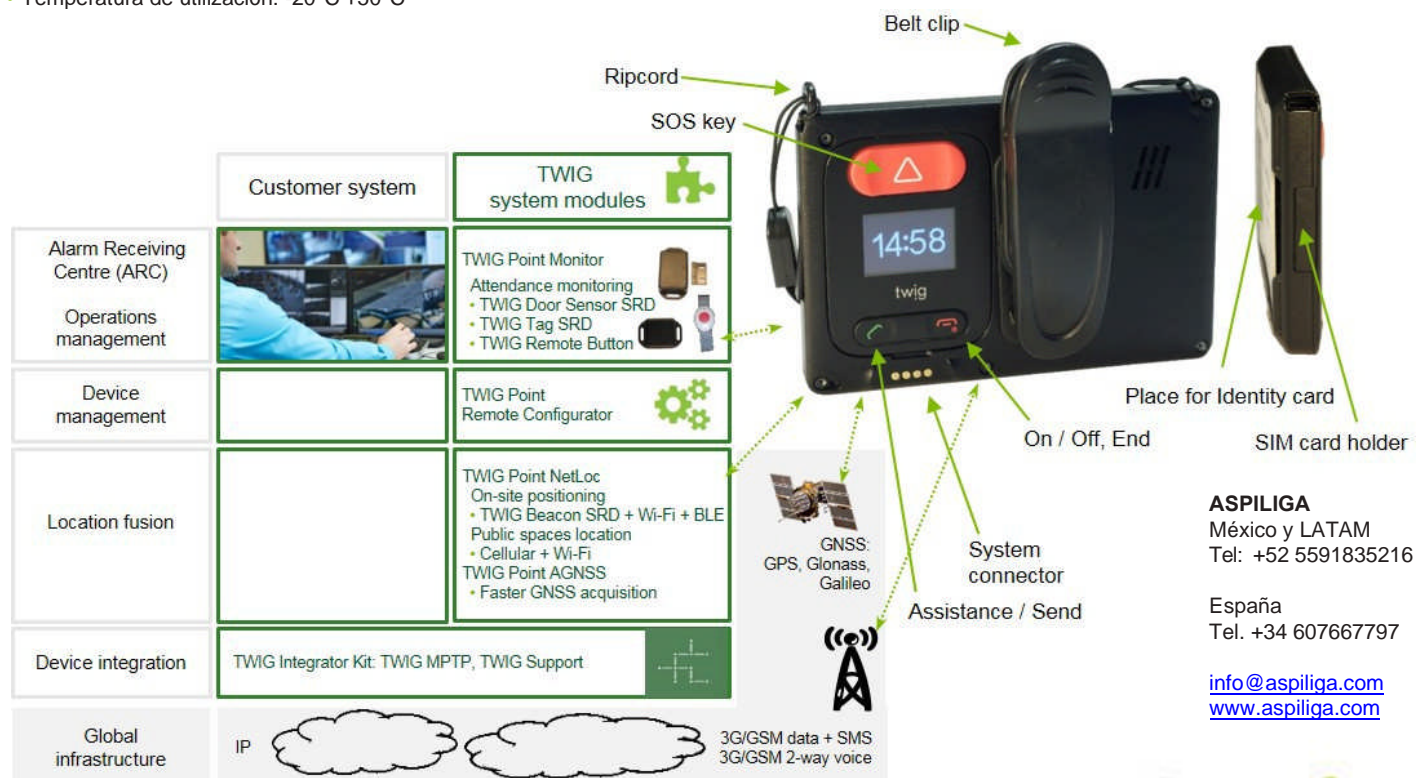
- TWIG SOS con batería integrada
- Clip y correa de transporte con alarma de desgarre
- Cargador con adaptador
- Guía rápida

Características opcionales del dispositivo

- GNSS
- ManDown++
- SRD3 incluyendo compatibilidad SRD y Wi-Fi + localización BLE

Accesorios

- Estación de carga
- Clip y correa de transporte con cordón de desgarre
- Dispositivo de localización TWIG Beacon SRD *
- TWIG Tag SRD Identificador de RF *
- TWIG Botón Remoto SRD*
- TWIG Sensor de puertas SRD*



ASPILIGA
México y LATAM
Tel: +52 5591835216

España
Tel: +34 607667797

info@aspiliga.com
www.aspiliga.com

twig™