

# OYSTA

Badge LW



- Llamadas de voz bidireccionales
- Prueba de presencia
- Alerta ámbar
- Marcación rápida/registro
- Detección de hombre caído
- Botón de SOS de una sola pulsación

## Hola y bienvenido a Oysta

Oysta es líder en tecnología para trabajadores solitarios. Oysta están diseñadas para rastrear, localizar y conectar a los trabajadores solitarios con asistencia las 24 horas del día, y en ellas confían organizaciones de todos los sectores de la industria en el Reino Unido, Asia y Europa.

## Presentación del Badge

Diseñado para todos los que realizan actividades sin supervisión cercana o directa de otras personas, el Badge es una solución autónoma para trabajadores solitarios que combina tecnología de seguimiento en un dispositivo fácil de llevar.

Con seguimiento por satélite, conectividad móvil y Bluetooth, el Badge monitoriza el bienestar del trabajador solitario, dondequiera que se encuentre el empleado.

En cumplimiento de la legislación sobre seguridad y protección de los trabajadores

de seguridad y protección de los trabajadores solitarios, el Badge proporciona una aquellos que trabajan independientemente de un equipo más amplio. El Badge cuenta con las certificaciones CE y RoSH.

## El dispositivo

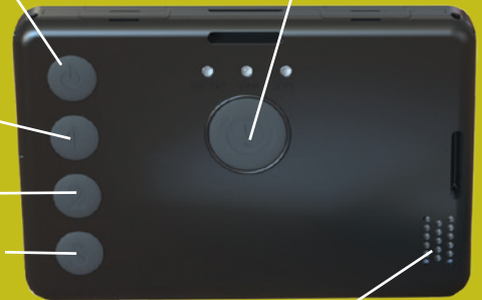
Fácil de usar, delgado y ligero en su diseño, el Badge puede llevarse en un cordón o en un clip para el cinturón, por lo que siempre está a mano. La tarjeta de identificación de su empresa puede insertarse en la parte frontal del Badge.

Botón de encendido

Botón SOS de un toque

3 botones configurables botones:

1. Marcación rápida
2. Hombre caído/Alerta Ámbar
3. Posición por botón



Altavoz para la comunicación de manos libres

Ranura para el portacredencial con foto/RFID



## Principales características y ventajas

### Comunicación de voz bidireccional/ Llamada encubierta

Según el riesgo o la situación el Badge pone al usuario en contacto con una persona real. Si se detecta una caída de un hombre, la placa puede configurarse para utilizar el modo de respuesta automática y de manos libres asegurando el contacto y la seguridad continua en tiempos de crisis.

### Botones configurables

Situados en la parte trasera del dispositivo se encuentran estos 5 botones:

- Botón de encendido
- Botón de SOS/Emergencia
- Marcación rápida
- Activar o desactivar la Alerta Hombre muerto o la Alerta Ámbar off
- Enviar una actualización de ubicación/prueba de presencia

### Botón de SOS de una sola pulsación

Una alarma SOS manual permite a un empleado alertar discretamente al centro de control si se encuentra en una situación potencialmente situación de peligro..

### Informes automáticos

Establezca el intervalo de localización GPS del servicio (ciclos). El Badge informa automáticamente de su posición a la plataforma Oysta proporcionando en tiempo real y el historial de viajes.

### Optimice la gestión de trabajo

Vea la ubicación de todos los miembros del equipo en tiempo real, para permitir decisiones rápidas sobre de personal y para señalar cualquier carencia en la de la prestación de servicios.

### Configuración de perfiles

A medida que cambian las situaciones o el nivel de riesgo los perfiles pueden actualizarse constantemente, para permitir la máxima seguridad y protección del trabajador en solitario.

### Resistente a la lluvia

Resistente a la humedad y a la lluvia ligera, el Badge es adecuado para todos los entornos de trabajo.

## La plataforma IntelliCare

El Badge proporciona enormes beneficios a las organizaciones y a sus trabajadores de alto riesgo, gracias a la potente plataforma IntelliCare de Oysta.

Utilizando el distintivo, el personal tiene los medios para registrarse, comunicarse en situaciones rutinarias y pedir ayuda en situaciones de emergencia. IntelliCare recoge y presenta esta información en directo, proporcionando información a los equipos de gestión.

Utilizando la plataforma IntelliCare, los gestores de los trabajadores solitarios pueden:

1. Ver con precisión la ubicación del empleado, ahora o a lo largo del tiempo, ver los registros, iniciar una llamada o actualizar los dispositivos
2. Generar informes y gráficos por tiempo y sobre algunos o todos los dispositivos del trabajador solitario, gracias a la información detallada que IntelliCare recopila.
3. Establezca zonas seguras o prohibidas dondequiera que el individuo esté trabajando: en el interior o en el exterior, de forma local o remota, alertando de cualquier anomalías en la ubicación o en la rutina.
4. Gestionar y supervisar el uso y la actividad de los dispositivos para garantizar que los activos se están utilizando.
5. Mantener el cumplimiento de los acuerdos de nivel de servicio documentando la presencia, las rutas seguidas.

ESPECIFICACIONES	
Tamaño	93 x 64 x10 mm
Peso	80g

CARACTERÍSTICAS	
Clasificación	IP 41
Altavoz	Sí
Micrófono	Sí

TECNOLOGÍA	
Señal	2G
Frecuencia GSM	Cuatribanda 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
GPS	GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, SBAS, QZSS, DGPS
Batería	1050 mAh Li-Ion
Temperatura de funcionamiento	-25°C - +65°C
Pantalla	4 LED
Sensores	Acelerómetro, Giroscopio

# OYSTA

OYSTA TECHNOLOGY

Avinguda del Portal de l'Angel 38, 4-3, 08002, Barcelona, Spain.

Tel +34 936309212 Email [info@oysta-technology.com](mailto:info@oysta-technology.com) [www.oysta-technology.es](http://www.oysta-technology.es)

Versión: Nov2021

