



Epis
and
Tools

CATÁLOGO
2019/2020

EPIS / PROTECCIÓN EPIS

TECNOLOGÍA DE VESTIR

Descubra nuestro catálogo 2019/2020.
Una amplia selección de género de
Protección Epis para cubrir todas las
necesidades frente a riesgos laborales
así como todo tipo de productos
relacionados.

www.episandtools.com

EPIS / PROTECCIÓN EPIS

TECNOLOGÍA DE VESTIR



TECNOLOGÍA QUE SE PUEDE VESTIR



DISPOSITIVO DE
SEGURIDAD PARA EL
TRABAJADOR SOLITARIO
EL PRIMERO DE ESTA CLASE DE
SEGURIDAD



Desarrollado por Portwest

El localizador V1 de Portwest es el dispositivo obligatorio para todo trabajador solitario y trabajadores en lugares remotos. Equipado con un botón de alarma incorporado, los trabajadores pueden enviar una alerta para generar una alarma en caso de peligro o daños. Cuando se dispara la alerta, se envía un e-mail a la persona designada. Usando el GPS cada alerta envía la información sobre la localización exacta del trabajador asegurando un tiempo de respuesta a la emergencia más rápido.

Este dispositivo de última tecnología cuenta con una batería con duración excepcional que puede durar desde varios meses hasta un año, dependiendo de su utilización. Utilizando la red Sigfox, el localizador GPS no depende de una señal de móvil o 3G para su conectividad. Fácilmente acoplable a cualquier EPI o prenda de seguridad, este dispositivo de trabajador solitario puede proporcionar información en tiempo real, sobre la localización del usuario, ofreciendo la visualización completa del paradero del trabajador asegurando una mayor seguridad.

TRABAJA POR LA
RED SIGFOX - NO
NECESITA UN MÓVIL

EL ESTAR SIEMPRE
FUNCIONANDO ASEGURA
LA SEGURIDAD SIEMPRE

BOTÓN DE ALERTA -
CONFIGURA HASTA 5
ALERTAS DE SEGURIDAD

Tamaño real

ÚTIL TAMAÑO PEQUEÑO Y
LIGERO - 60G

INCLUYE UNA FUNDA
IMPERMEABLE EXTERNA

New

BATERÍA ION-LI
POLÍMERO RECARGABLE
MEDIANTE USB

LA BATERÍA DE LARGA DURACIÓN
DURA DESDE UN MES HASTA UN
AÑO, DEPENDIENDO DE SU USO

PB10 Localizador GPS V1
CE ROHS



ABS

Blanco/Azul 6,8cm x 4,2cm x 2,4cm



INTELLIGENT WORKWEAR es una marca registrada de Portwest.



TECNOLOGÍA RFID

IDENTIFICACIÓN POR RADIOFRECUENCIA



Ideal para inspección de equipos y control de inventario

La etiqueta RFID de control de activos de Portwest puede ser escaneada mediante un dispositivo móvil para aumentar la eficacia de los procesos de inventario e inspecciones rutinarias. La tecnología RFID es compatible con aplicaciones de inspección normales.

Características:

-  Aseguramiento de la calidad
-  Auditorías de seguridad
-  Documentación de formación
-  Conformidad mejorada
-  Riesgo limitado
-  Control de inventario
-  Inspecciones de campo



RF10 Etiqueta de control de bienes RFID

X40
25

La etiqueta RF10 está hecha con una cubierta de ABS que aloja el chip NFC. Es extremadamente duradera e impermeable y viene con un anillo de llavero plateado doble que asegura el que se pueda acoplar fácilmente a cualquier producto.

- Frecuencia: 13,56MHz
- Chip: NTAG213
- Distancia de lectura: 1-3cm
- Compatibilidad: Todo smartphone habilitado NFC
- Temperatura de funcionamiento: -20°C a 55°C

 ABS
 X L4cm x W3cm x H0.4cm, 4g

Fiabilidad

Cada etiqueta RFID tiene un número de serie único que, al escanearse, puede verse en un dispositivo móvil. Esto permite inspecciones e inventarios más rápidos y exactos.

Responsabilidad

la tecnología de Identificación por RadioFrecuencia asegura un proceso de inspección más eficiente. Los inventarios pueden registrarse de forma más efectiva, reduciendo el riesgo de fallos en la verificación de la conformidad.





Ctra. De Molins de Rei a Sabadell Km, 13 Nave 110-A
08191 Rubí (Barcelona) - T + 34 935 885 207

www.episandtools.com - contacto@episandtools.com