

OYSTA

Ranger WP5 LW

- IP68 a prueba de agua
- Batería de 8000mAh
- Cristal Corning Gorilla
- Teléfono robusto MT6761 4G
- Aplicación MyOysta
- Desbloqueo por Face ID/huella dactilar



Hola y bienvenido a Oysta

Oysta es líder en tecnología para trabajadores solitarios. Las soluciones de Oysta están diseñadas para rastrear, localizar y conectar a los trabajadores solitarios con la asistencia 24 horas al día, 7 días a la semana, y cuentan con la confianza de organizaciones de todos los sectores industriales en el Reino Unido, Asia y Europa.

Presentación del Oysta Ranger WP5

El Oysta Ranger WP5 es un teléfono 4G robusto y resistente, adecuado para su uso en todas las situaciones exigentes. Construido para resistir todo lo que se le eche encima, este dispositivo para trabajadores solitarios proporciona una línea de vida para los empleados dispersos que trabajan en cualquier entorno en el que el clima, la maquinaria, las alturas o el entorno puedan suponer un desafío.

Es resistente a las caídas, al polvo y al agua, y puede soportar temperaturas de -55°C hasta 70°C, el dispositivo Oysta Ranger WP5 está fabricado estrictamente con los estándares militares IP68. No importa lo duro que sea el entorno, el Oysta Ranger WP5 funciona de forma fiable.

Con una enorme batería incorporada de 8000mAh, el Oysta Ranger WP5 tiene una pantalla más pequeña y un procesador de bajo consumo, lo que permite que el dispositivo funcione, sin carga, durante días.

Preinstalado con la aplicación MyOysta Lone Working, el Oysta Ranger WP5 mantendrá a los trabajadores solitarios conectados de forma segura a la potente plataforma de atención IntelliCare de Oysta, garantizando que, independientemente de dónde se encuentren, las personas puedan ser rápidamente encontrados y asistidos cuando emitan un SOS. A diferencia de los teléfonos normales, el Ranger WP5 tiene un botón de SOS dedicado en el lateral para ahorrar tiempo y reducir el riesgo.

El botón de SOS de un solo toque se encuentra en el lateral del Ranger WP5.

El dispositivo

Inspirado en un neumático de coche, el Oysta Ranger WP5 tiene una carcasa de materiales excepcionalmente resistentes para proporcionar una alta resistencia a la tracción y a los impactos.

Cuando el teléfono se cae, la protección reduce la presión sobre el teléfono manteniendo la electrónica a salvo en su interior.

El cristal Corning Gorilla Glass superresistente en la parte delantera mantiene la pantalla segura y legible.

La cámara trasera de triple lente con linterna extra brillante proporciona a los trabajadores solitarios una forma sencilla y segura de capturar imágenes en el lugar, para añadirlas a los informes de incidentes, actualizaciones de estado o información de mantenimiento.

Gracias a la tecnología biométrica, el Oysta Ranger WP5 se desbloquea mediante la identificación facial y la captura de huellas dactilares. El teléfono es seguro y sólo puede ser utilizado por la persona a la que se le ha asignado, lo que significa que el personal que trabaja solo puede acceder y utilizar el teléfono rápidamente en una situación de emergencia.

24 Hrs
1M Concrete Deep



360°
dust-proof



1.5M
Drop-resistance



-55°C ~ 70°C
High temperature and
low temperature



Características

SOS

Convirtiendo cualquier teléfono Android en una solución para trabajadores solitarios, la aplicación MyOysta también puede configurar una "tecla de acceso rápido" en el lateral del teléfono para crear un botón de SOS de una sola pulsación, si existe. El WP5 tiene un botón de SOS dedicado.

Alertas de "hombre caído"

La aplicación MyOysta tiene un acelerómetro de 3 ejes integrado para detectar con precisión las caídas. Si el WP5 detecta una caída, se activa una alerta SOS automática.

Alerta de estado

MyOysta alertará al trabajador solitario y al personal administrativo si la batería necesita ser cargada, si la energía es baja y si el estado de la red es bueno, permitiendo que se tomen medidas para asegurar el 100% de operatividad.

Seguimiento y localización

La aplicación MyOysta permite actualizaciones regulares sin intervención del usuario. Utilizando datos de localización GPS con algoritmos de Google, se muestra la ubicación en vivo y el historial del trabajador solitario. Los equipos de gestión pueden acceder a estos datos a través de la plataforma IntelliCare para realizar informes, auditorías y asistencia en caso de SOS.

Prueba de presencia

La aplicación MyOysta, a través de IntelliCare, permite realizar un seguimiento de las ubicaciones en tiempo real y demostrar que se ha completado el recorrido, la patrulla o el turno, además de escanear el código QR o la baliza.

Carga de imágenes

Como prueba de presencia, los trabajadores solitarios pueden cargar y enviar imágenes de averías, ubicación y riesgos potenciales (por ejemplo).

Alerta ámbar

La función de alerta ámbar permite al personal que trabaja en solitario iniciar un temporizador antes de comenzar un lugar o turno de alto riesgo, la aplicación MyOysta alertará a los equipos de gestión a través de IntelliCare, si el empleado no apaga la alerta al final, asegurando que el personal que no responde sea identificado rápidamente.

Messaging Service

MyOysta permite guardar hasta diez mensajes predefinidos que el trabajador solitario puede enviar para informar a la dirección del estado actual. Los mensajes estandarizan la comunicación y reducen la formación de los trabajadores.

MYOYSTA

El Oysta Ranger y MyOysta: la asociación perfecta

La aplicación MyOysta está estrechamente integrada en la Oysta Ranger WP5. Esta tecnología vital mantendrá a los empleados que trabajan en solitario seguros y bajo la protección de Oysta las 24 horas del día.

Capaz de convertir cualquier teléfono Android en una eficaz herramienta de seguridad para los trabajadores solitarios, la aplicación MyOysta está disponible para su compra independientemente del Ranger WP5 para las organizaciones que actualmente utilizan otros dispositivos Android.

Información de gestión en directo

La aplicación MyOysta actualiza automáticamente la información de los empleados en la plataforma IntelliCare. Los equipos de gestión pueden ver en directo el estado de todos los empleados bajo su deber de cuidado, y el tablero de IntelliCare alertará a la Central Receptora de Alarmas (CRA) y a la dirección de cualquier SOS que se plantee. Al proporcionar el estado preciso de la ubicación, se puede desplegar la asistencia inmediata.

Seguimiento 24/7 del bienestar del trabajador solitario

La aplicación MyOysta, que supervisa continuamente el bienestar de los empleados, emitirá una alerta en el panel de control de IntelliCare si detecta un caso de "hombre caído". Conectando al trabajador solitario con un CRA 24/7, a través del Ranger WP5, se establecerá el contacto y se le proporcionará asistencia.

Además, la aplicación MyOysta proporciona al trabajador solitario la función de Alerta Ámbar. Los trabajadores pueden configurar un temporizador utilizando la aplicación en el Ranger WP5, antes de ir a una zona que puede no ser segura, o potencialmente de alto riesgo. El temporizador se configura y comienza la cuenta atrás. Si el usuario no puede cancelar el temporizador por cualquier motivo, la aplicación MyOysta enviará una alerta a la sala de control 24/7.

SPECS	
CPU/GPU	MT6761 4-core/IMG GE8300 @ 550 MHz.
RAM/ROM	4GB/32GB.
Sistema operativo	Android 9.0.
Batería/carga rápida	8000mAh (tipo-c)/5V/2A.
Tipo de pantalla/resolución	5.5 "HD+ 18.9 Corning Gorilla Glass/720*1440 pixeles.
Cámara trasera	13MP+2MP+2MP cámara trasera y flash.
Cámara frontal	5MP cámara frontal.
Banda de conexión	GSM: 2/3/5/8, WCDMA: 1/8, FDD: 1/3/7/8/19/20.
Tarjeta SIM	Dual SIM, Nano+Nao/Nano+TF Card.
Bluetooth	bluetooth 5.0.
WI-FI	Soporte 2.4G/5G.
Sensor	G/Sensor de proximidad/Sensor de luz ambiental/Brújula (magnética)/Geomagnetismo/Giroscopio/Coulómetro duro/Rap- id Charge/Amplificador de sonido.
En la caja del teléfono	Oysta Ranger WP5, cable USB, cargador, pin de tarjeta Sim, tarjeta de garantía, manual de usuario.

OYSTA

Versión: Jan2022

OYSTA TECHNOLOGY

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

Tel +34 936309212 Email info@oysta-technology.com www.oysta-technology.es

