

El nuevo estándar para Zona EX 1



Xshielder redefine la tecnología móvil en entornos peligrosos combinando la potencia del iPhone 16 Pro Max con una cubierta ligera a prueba de explosiones. Certificada para ATEX e IECEEx Zona 1/21 (Gas y Polvo), nuestra solución garantiza cero retrasos tecnológicos, lo que permite a los trabajadores permanecer conectados con un rendimiento y una seguridad sin precedentes.

Xshielder pone fin a la era de los anticuados smartphones Ex, porque tu tecnología nunca debería frenarte.

Certificaciones

Certificación Ex:

Zona 1/21
ATEX (FIDI 24 ATEX 0075X)
IECEEx (IECEEx FIDI 24.0017X)*

Marcado Certificación Ex:

II 2G Ex db IIC T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T80 Db
Temperatura ambiente : -20°C +50°C

Estándares:

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-1:2014
EN 60079-31:2014
IEC 60079-0: 2017
IEC 60079-1: 2014
IEC 60079: 31:2013

* IECEEx sólo está disponible para la variante de producto XS1-SP-G01-C01-S02.

Especificaciones Generales

| | |
|-------------------|---|
| Tamaño (mm): | 187 x 93 x 17,6 |
| Peso (g): | 415 |
| Audio: | La solución de interfaz de audio Xshielder Ex permite acceder a los 4 micrófonos y los 2 altavoces |
| Display: | Super Retina XDR display Pantalla OLED panorámica de 6,9 pulgadas |
| Cámara: | Sistema de cámara iPhone Pro con LiDAR |
| Carga: | Sólo admite carga inalámbrica. Admite carga rápida inalámbrica. Pueden utilizarse cargadores estándar |
| SIM: | Sólo admite Esim. SIM física: Comprobar FAQ |
| Grado protección: | P65 Certificado para agua y polvo. |
| Seguridad: | Orificio para cordón certificado conforme a la norma NS-9611 para trabajos en altura |
| Montaje: | Soporte para trípode de 1/4" |
| País de origen: | Diseñado y fabricado en Noruega |

Variantes do produto

El producto consta de dos variantes principales:

XS1-SP-G01-C01-S01

Versión sólo ATEX (tapa extraíble con flamepath)

El cover puede retirarse fácilmente y volver a colocarse, lo que permite sustituir o extraer el smartphone. Recomendado si la certificación ATEX satisface sus necesidades.

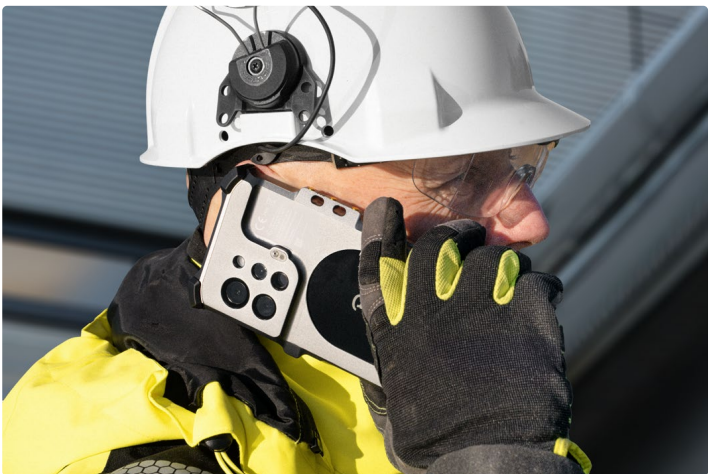
XS1-SP-G01-C01-S02

Versión ATEX & IECEEx (Tapa Cementada)

La tapa está firmemente pegada al chasis pero puede ser abierta por personal certificado por el fabricante. En caso necesario su dispositivo puede ser enviado a Xshielder para la sustitución del smartphone previo coste.

Configuración Apple

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| Dispositivo: | Apple iPhone 16 Pro Max |
| Modelo: | A3296 (Contacta para otro modelo) |
| Capacidad: | Cualquiera |
| Color: | Cualquiera |



Diseño Patentado

El exclusivo diseño patentado de Xshielder permite abrir la cubierta después de la instalación, ofreciendo tres beneficios

Diseño reemplazable – Si se daña, la cubierta puede sustituirse fácilmente sin desechar toda la unidad.

Valor residual –

Cuando llegue el momento de actualizarlo, el iPhone puede retirarse, cambiarse o renovarse, maximizando la inversión.

Diseño sostenible –

Tanto el teléfono como la funda pueden reciclarse, lo que reduce los residuos y minimiza el impacto de las emisiones de CO₂.



Diseño Reemplazable



Valor Residual



Diseño Sostenible

Algumas das suas muitas



Cámara Pro



Pantalla más grande



Batería potente



Diseño delgado



El mejor procesador



Face ID



Audio in/out



Carga Inalámbrica

Sobre Xshielder

Con sede en Noruega, XShielder cuenta con más de 100 años de experiencia combinada en el diseño de dispositivos móviles con certificación Ex para entornos peligrosos. Fundada por un equipo de innovadores que han trabajado juntos durante décadas, nos mueve la pasión por la seguridad, la calidad y el diseño de vanguardia. Nuestra visión es ofrecer experiencias móviles sin concesiones, que permitan a los usuarios de zonas peligrosas trabajar sin problemas, como lo harían con cualquier dispositivo personal.

