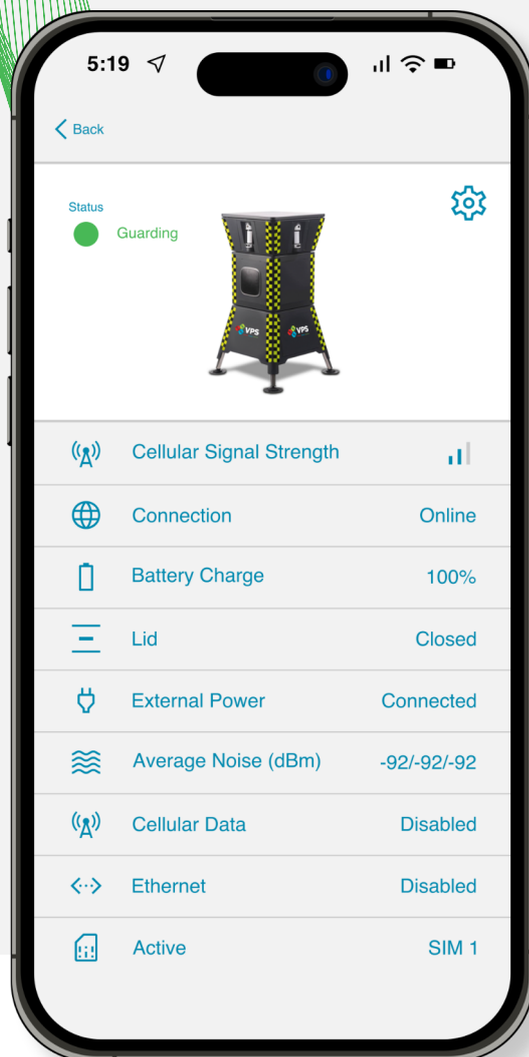
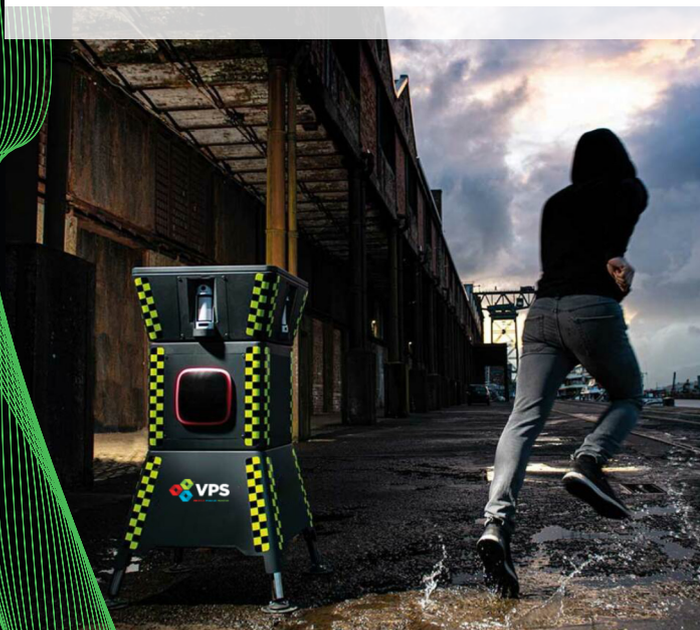


Más Inteligente Más Rápido Mejor

El equipo **Safer Pod S1** ofrece seguridad de última generación para los emplazamientos de obras de construcción integrando tecnología y equipos físicos innovadores con los más avanzados conocimientos técnicos del mercado en seguridad temporal.

La tranquilidad comienza con un escaneo



Equipado con hasta 100 sensores y un amplia gama de características únicas el **Safer Pod S1** es claramente la opción más inteligente para Prevención, Protección, Disuasión y Requerimientos de detección a cualquier escala.

Nadie puede hacer seguridad inteligente como VPS...

Más Inteligente,

Tecnología, sensores, complementos.

Más Rápido

Tiempos de despliegue y reacción.

Mejor

Durabilidad, autosuficiencia, calidad de imagen, disuasión del crimen.

Funciones más inteligentes

- | Detección de intrusiones en 360 grados
- | Activación / desactivación remota desde la app
- | Imágenes en calidad HDR
- | Detección de falsas alarmas
- | Sistema de alarma de alta intensidad
- | Sirena doble de 120 db
- | Energía solar totalmente autónoma
- | Sensores anticubrimiento
- | Protezione dal blocco del segnale
- | Protección contra interferencias intencionadas de las señales
- | Retroiluminación con 4 luces infrarrojas para el modo nocturno
- | Comunicación cifrada bidireccional
- | Integración con la sala de control remota



Descripción técnica general

El **Safer Pod S1** es un dispositivo listo para usar solución proporcionando rápidamente sitio y activo desplegables protección.

Su diseño único utiliza tecnología avanzada tecnología por lo que el **Safer Pod S1** puede proporcionar una protección eficaz a través de una amplia gama de sitios, como la construcción, fabricación, granjas, vacante propiedad y más.

- | Altura: 1,2 m
- | Peso: 68Kg completamente construido
- | 3 secciones modulares cada elemento no más de 25Kg
- | 4 cámaras HDR ampliables a 100, que ofrecen 15 mx 90 grados
- | Filtrado inteligente de falsas alarmas, antienmascaramiento y inmunidad a la vida silvestre
- | Visión nocturna infrarroja de 15 m.
- | Comunicaciones celulares
- | Grabaciones de imágenes de alarma almacenadas en la nube
- | Alertas visuales y audibles locales con doble salida alta Sirenas y luces estroboscópicas de 113dB
- | Alimentado por batería recargable LiFePO4 12v DC
- | 12 semanas en espera con carga solar
- | Se pueden montar unidades adicionales en unidades de torre esclavas
- | Los dispositivos adicionales disponibles incluyen:

Humo/Calor/CO2, Cámaras Internas de Confirmación, Protección de andamios, detección de agua, válvulas de cierre de agua, Detección de cable, calidad del aire, interruptores remotos, Sensor de choque/impacto, teclado con RFID, sirenas internas



902 101 962

contact@vpsgroup.com

vpsassetprotection.com

**SAFER
POD S1** +  **VPS**