

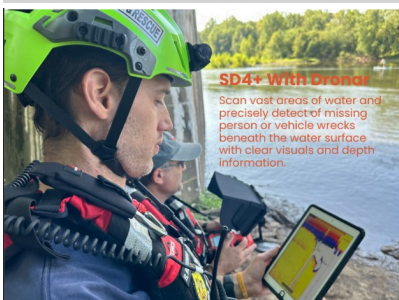
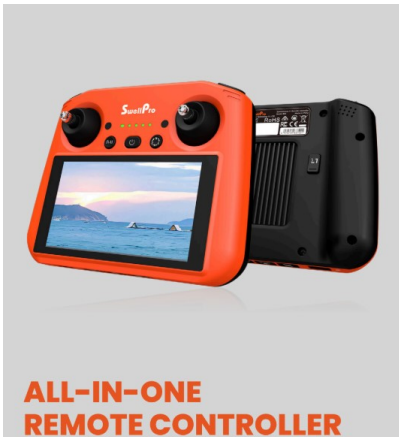
SPLASHDRONE 4+ WATERPROOF DRON



SPLASHDRONE 4+

SKU: splashdrone-4 | **Categorías:** [DJI VARIOS](#), [SPLASHDRONE 4+](#) | **Etiquetas:** [DRON ACUATICO INDUSTRIAL](#), [SPLASHDRONE 4+](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SPLASHDRONE 4+

El nuevo SplashDrone 4+ es el dron todoterreno definitivo para todo tipo de clima, diseñado para afrontar las tareas más desafiantes en cualquier entorno. Con funciones de seguridad mejoradas, un control remoto versátil y la posibilidad de integrar más opciones de sensores avanzados, el SplashDrone 4+ permite a los profesionales lograr más, más rápido, con mayor confianza y mejor precisión.

CONTROL REMOTO TODO EN UNO

El control remoto del SplashDrone 4+ es una herramienta multifuncional para profesionales que facilita la interacción sin inconvenientes y expande la funcionalidad en diversos escenarios operativos. En una única interfaz, los pilotos pueden optimizar los datos de imagen y OSD, planificar misiones de vuelo e incluso instalar y utilizar varias aplicaciones.

SD4+ con G04 Search & Rescue

SD4+ con Dronar

Detecta rápidamente las señales de calor de personas en peligro con coordenadas GPS en condiciones de poca luz

Soluciones industriales

Desafíos de los métodos tradicionales

Ventajas de SD4+

Los barcos y helicópteros consumen mucho tiempo y tienen un acceso limitado a lugares difíciles

La mayoría de las soluciones de drones SAR no pueden brindar asistencia inmediata a las víctimas.

DEFINICION:

Mayor estabilidad de vuelo al transportar cargas pesadas.

Ayuda a la víctima a sobrevivir durante períodos prolongados hasta que llegue la ayuda.

La liberación de salvavidas en dos fases permite la reasignación para garantizar una caída más precisa.

La entrega rápida a lugares remotos aumenta drásticamente el éxito de las misiones de rescate.

SD4+ Con DPL y DDL

Entrega equipo salvavidas o suministros médicos a personas en peligro.

Suelta el aro salvavidas en dos etapas: primero para tocar el agua y segundo para asegurarte de que la víctima lo haya asegurado.

CARACTERISTICAS :

Aplicación de la ley

Soluciones industriales

Desafíos de los métodos tradicionales

Ventajas de SD4+

Visibilidad limitada en condiciones de poca luz

Tiempo de respuesta lento

Altos riesgos para los agentes

Altos costes operativos y de equipamiento

Visibilidad mejorada y conocimiento de la situación.

Varios sensores en una cámara sin perder tiempo en intercambiar cargas útiles.

Riesgos minimizados para el personal.

Inteligencia en tiempo real para la toma de decisiones y la coordinación en tiempo real.

Implementación rápida y cobertura de áreas amplias.

Más rentable que desplegar varios agentes o equipos especializados.

Desafíos de los métodos tradicionales

Inaccesibilidad a áreas remotas o peligrosas.

Molestan a los animales y alteran su comportamiento natural.

Alta inversión en equipo y personal.

Exponen a los investigadores a riesgos.

Restringidos por factores ambientales o climáticos.

Ventajas de SD4+

Reducción de riesgos y tiempo para los investigadores.

Monitoreo y muestreo no invasivos.

Duradero y confiable en ambientes marinos.

Menor costo de operación que usar un barco.

Cubre rápidamente un área extensa para una recolección de datos oportuna y completa.

No hay límites de geocercado en parques naturales.

Mayor seguridad para los investigadores.

Acceso a áreas o estructuras de difícil acceso.

Alta precisión de datos para una inspección más objetiva y completa.

Inteligencia en tiempo real para la toma de decisiones y la coordinación en tiempo real.

Capaz de operar en diversos climas o entornos cercanos al agua.

Completar la inspección en menos tiempo y con menos esfuerzo.

INFORMACIÓN ADICIONAL

