

ENC3-PRO – Set Future DPV (FE1114)



Identificación

Seacraft | FE1114 | Navegación DPV

Descripción

Sistema de navegación subacuática ENC3-PRO con posicionamiento híbrido (dead reckoning + GPS con boya). Permite navegación precisa, registro de rutas y control en tiempo real.

Especificaciones

| Sistema | Dead reckoning + GPS |
|--------------|---|
| Sensores | Magnetómetro, giroscopio, acelerómetro, presión |
| GPS | Boya superficie + cable 10 m |
| Memoria | Rutas y waypoints |
| Comunicación | Bluetooth / USB |
| Profundidad | 300 m |

Componentes

Consola ENC3-PRO, sensor velocidad, soporte Ø160, GPS boya + cable, soportes cable, soporte flotador