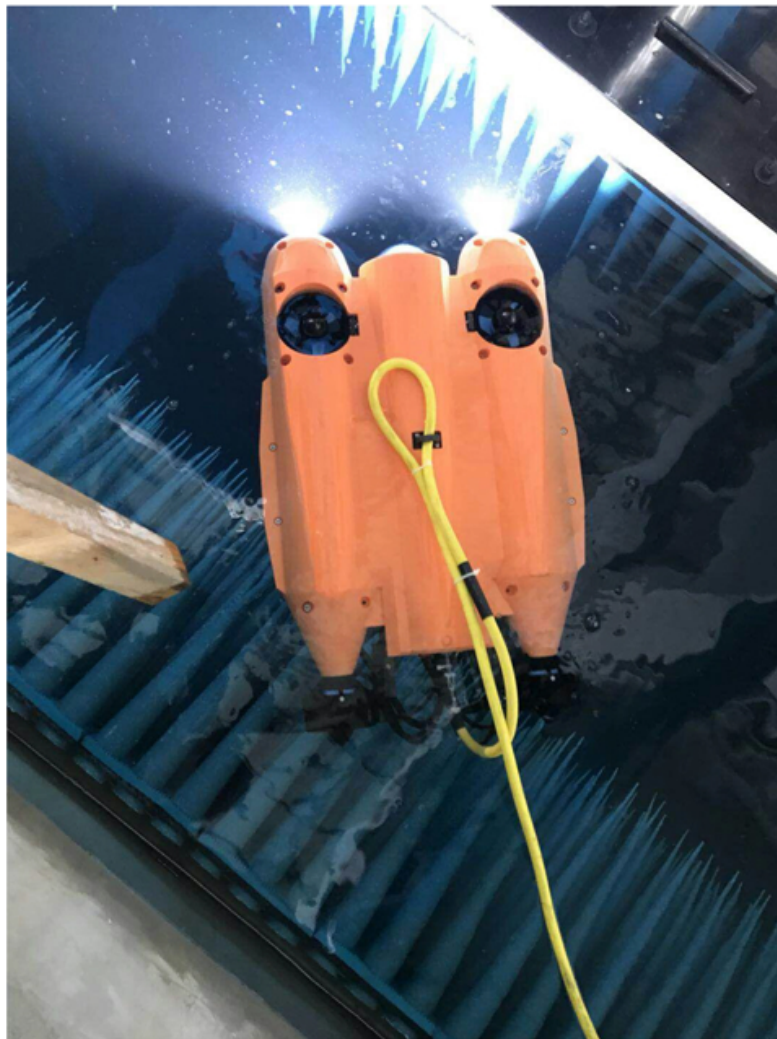




KCR-01 工业级水下摄像机器人





一、产品简介

功能：主要用于水下拍摄、探测、应急救援、水下作业平台；

组成：ROV 本体、浮标中继器、水面控制终端；

特点：操作方便、整机模块设计、水下三自由度航行及悬停、可变焦摄像机、画面实时传输，防丢失、采用军工级高强度合金制作，强度高、质量轻、耐腐蚀，采用动态补偿技术保证在高速运动中仍然能够拍摄和传送清晰的画面。

功能拓展：根据需求场景搭载不同传感器或设备，实现不同的功能。

可支持定制。

二、技术指标

尺寸：700×440×130 mm；

重量：12kg；

航行速度：≤4kn；

续航时间：≥8h；

航行深度：≤50m；

传输图像分辨率：1080p ；

支持焦距可调；