

智能探测机器人

阿清智能的 AVR 探测机器人系列，采用自主多轴驱动技术、机器视觉技术，针对于不同的复杂状况进行设计，具备越障、搜索、智能回传等功能，具有不依赖于电力设施、环境适应能力强、体积小、重量轻、成本低等特点。



智能探测机器人

功能特点:

- 采用驱动、控制一体化设计，体积小，控制精度高；
- 运行速度快，运动精度高；
- 自带图像传感器，通过机器视觉算法，进行导航、识别；
- 远程控制与记录功能；
- 可与卫星终端无缝连接，快速部署，方便操作；