



ROBOTFISH

水下高光谱成像仪
设备规格书



水下高光谱成像仪	
工作深度	300 米（可定制）
成像方式	推扫成像
谱段	400-1000nm
光谱分辨率	≤5nm
最大采集速度	20fps
像素数	2048*2048
像素尺寸	5.5 μ m
探测器位深	12bit
镜头焦距	55/25mm
材质	铝合金