AAQ 型圆管水听器是一种浅海水平全向带电子仓式水听器,采用压电陶瓷管 (PZT-5) 作为敏感材料,可选择自行内置小型电子元器件,广泛用于水中通信、探测、目标定位等。



-28 S REGAL) 10

接收灵敏度测量结果

水平指向性(10kHz)

技术参数

工作类型: 接收换能器

工作频带: 20Hz~15kHz

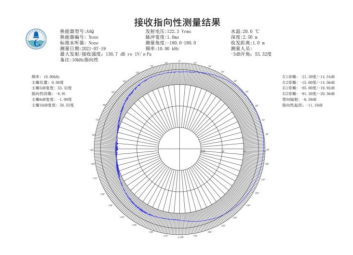
接收灵敏度: -200dB±3dB re 1V/μPa

结构尺寸: Φ27mm×110mm

工作水深: 1000m

接收指向性: 水平全向

相位一致性: ±4°(1kHz)



垂直指向性(10kHz)

IOAQD