新阳升全新电子倾斜仪:

- 测量精度高,稳定性好
- 大屏彩显, 触摸屏操作
- 横倾角度报警功能可设
- 横倾角度、横倾幅度日志记录
- 安卓系统. 操作方便
- 符合 IMO 和 ISO 相关规范要求
- 获中国船级社型式认可





- NEI-3000 电子倾斜仪是专为船舶设计的导航设备,提供横倾和俯仰测量功能。
- NEI-3000 可测量并显示横倾角度、横摇周期、横倾幅度和俯仰角度等。
- NEI-3000 可记录最近 3 分钟的横倾角度和最近 30 分钟的横倾幅度。
- NEI-3000 符合 IMO MSC.363(92)、IMO MSC.302(87)、IEC 61162-1、IEC 61162-2、IEC 62923-1、IEC 62923-2、IEC 62288 和 ISO 19697 等国际标准。









技术指标

● 横倾角度: 范围: ±90°, 精度: ±1°
 ● 横倾幅度: 范围: ±90°, 精度: ±1°
 ● 横摇周期: 范围: 4~40s, 精度: ±1s
 ● 俯仰角度: 范围: ±90°, 精度: ±1°

操作系统: 安卓
 显示屏: 触摸屏操作
 尺寸: 7英寸
 分辨率: 1024×600

● 接口: 输入/输出语句(IEC 61162-1 & IEC 61162-2)

● 电源供电: DC 24V (范围: 9V~36V)

● 功耗: <10W

● 尺寸: 145 (H) × 264 (W) × 83 (D) mm (显示单元)

● 重量: 1.3kg (显示单元)

● 防护等级: IP22

● **标准配置**- 显示单元 NEI-3000D 1 台 - 传感器单元 NEI-3000S 1 个 - 安装材料 1套 ● 可选件 - 嵌入式安装支架 1个





