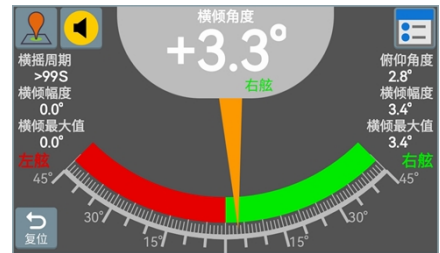


新阳升全新电子倾斜仪：

- 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:  $\pm 90^\circ$ , 精度:  $\pm 1^\circ$
- 横倾幅度: 范围:  $\pm 90^\circ$ , 精度:  $\pm 1^\circ$
- 横摇周期: 范围: 4~40s, 0.1s.RMS2 $\sigma$ , 精度:  $\pm 1$ s
- 俯仰角度: 范围:  $\pm 90^\circ$ , 精度:  $\pm 1^\circ$
- 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

## 设备配置

### ● 标准配置

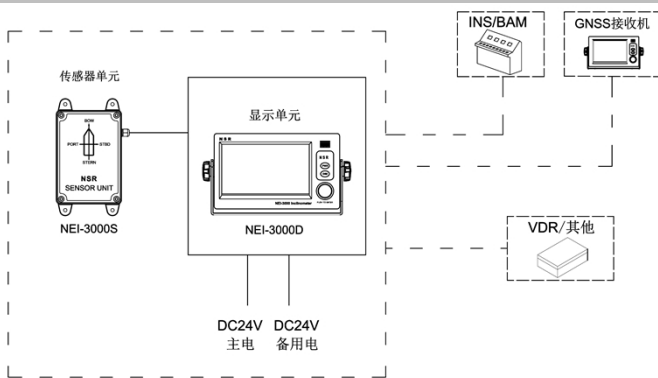
- 显示单元 NEI-3000D 1台
- 传感器单元 NEI-3000S 1个
- 安装材料 1套

### ● 可选件

- 嵌入式安装支架 1个



## 系统框图



## 设备尺寸

