

船用19-F型方位分罗经厂家

产品名称	船用19-F型方位分罗经厂家
公司名称	东台市新街镇航润船用设备经营部
价格	200.00/台
规格参数	品牌:顺风 型号:19-F 产地:江苏
公司地址	东台市新街镇镇府前东路188-1号
联系电话	18521568032

产品详情

船用19-F型方位分罗经厂家

19-F型是最新设计开发的一款方位分罗经，本机内部采用了最新的电子技术与计算机技术，可以直接输入符合NMEA2.0(IEC 61162-1)语句的数字航向信号，经计算转换并驱动类似于机械分罗经的度盘转动而实时指示船舶航向，同时具有航向的数码显示。因此本机直接适用于各种数字式主罗经，如ANSCHUTZ STD22、TKC、SPERRY、YOKOGAWA等。

如果主罗经是模拟式的，也可通过我司的电罗经模数转换器，将模拟信号转换成数字信号，再配接本机构成完整的传向系统。

机械参数

分辨率	0.025 °
读数精度	0.5 °

电气参数

电压	24V DC
消耗功率	约6W
航向串行接口	RS422或RS232 (NMEA)

NMEA接口

RS422□：	4800波特
	1起始位，1停止位，没有极性校验
循环时间	120 ms
(所发送的信息符合NMEA-0183标准2.00版)	

语句符合NMEA2.0(IEC 61162-1):

\$xxHDT,xxx.x,T*cc<CR><LF>

\$xxHDM,xxx.x,M*cc<CR><LF>

\$xxHDG,xxx.x,,,,*cc<CR><LF>