

REPEATER

HLD-AMD601



风速风向
复示器

性能参数

外形尺寸	144mm(W)x144mm(H)x62mm(D)
显示角度	000~359°
数据输入	\$--MWV, xxx, R, xx.x,M,A*27 (NMEA0183)
工作温度	-25°C ~ +55°C
防护等级	IP23 /IP56
整备重量	1.0kg



HLD-AMD601
风速风向复显器



DIM100
远程调光器

操作说明

■ 数据显示功能

接通电源后, 若无信号输入, 则3分钟后显示“Err”

接通电源后, 若接收信号不含风速或风向(MWV)语句, 则显示“----”

接通电源后, 若接收风速或风向(MWV)语句不含风速数据, 则显示“.....”

接收数据正常后, 显示恢复正常, 上排显示读数界面为XX.X m/s (米每秒), 下排显示读数界面为XXX°R(相对风速和风向状态)

■ 显示亮度调节功能

在正常读数显示界面, 按下“※”按键, 即可调节读数显示的亮度大小, 由暗变亮多级调节。也可接远程调光器(DIM100)操作调节亮度。

■ 单位切换功能

在正常读数显示界面, 每次按下“Unit”键, 即可在风速单位m/s (米每秒), km/h(千米每小时)和kts(节)之间切换。

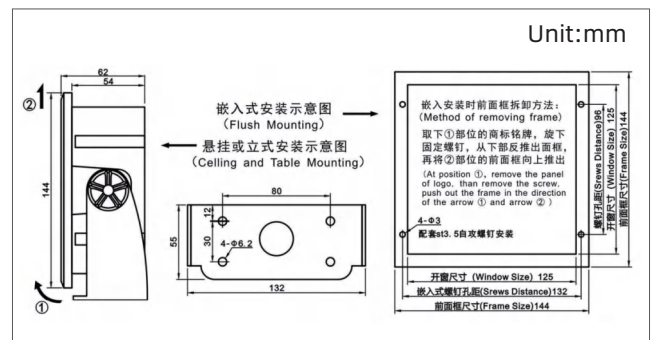
■ 相对与绝对状态设置功能

在正常读数显示界面, 按下“R/T”键, 即可在相对风速和风向显示状态(R)与绝对风速和风向显示状态(T)之间切换。

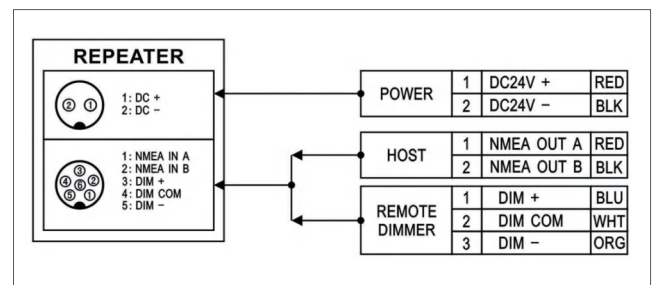
■ 休眠功能

同时按下“※”和“R/T”按键, 仪器即进入休眠状态, 所有的指示灯全部熄灭;此时按任意按键即可恢复正常工作状态, 而休眠前的设置依然有效。

安装尺寸



接线说明



24 Hours
服务热线

Tel: 400 088 3335 / +86 513 8058 2906
E-mail: radar@highlander.com.cn
service@highlander.com.cn

北京海兰信数据科技股份有限公司

地址: 北京市海淀区环保科技示范园
(地锦路7号院10号楼)

电话: +8610 59738989 传真: +861059738737
网址: www.highlander.com.cn 邮编: 100095

江苏海兰船舶电气系统科技有限公司 江苏途索海洋科技有限公司

地址: 江苏省南通市苏锡通科技产业园区清枫路199号
电话: +8651380582989 传真: +8651380582929
网址: www.highlander.com.cn 邮编: 226017