



AMC728

超音波風速風向儀



主要特點

- ◎ 高精度、高可靠性，360度無盲區，不受惡劣天氣影響
- ◎ 沒有傳統設備的啟動風速，無需機械維護
- ◎ 高性能的7英寸彩色液晶顯示，時刻掌握風速風向
- ◎ 雙路NMEA0183數據輸入/輸出



AMC728

規格

主機單元	: 230*215*83mm,重量1kg
傳感器單元	: 274*274*413mm,重量5kg
氣象傳感器(含百葉窗)	: $\Phi 220 \times 190$ mm,重量2kg
電源	: DC24V(-25%/+30%)/2A
電源功耗	: 25°C時不超過12W,加熱時不超過45W
工作溫度	: 室外-20-60°C,室內-10-50°C
存儲溫度	: -30-70°C
濕度	: 10-90%相對濕度
顯示	: 7英寸彩色液晶顯示屏
亮度	: 液晶屏背景、亮度可調
風速測量範圍	: 0-40m/s
風速測量精度	: 0.1m/s(風速小於5m/s時); $\pm 2\%$ (風速大於5m/s時)
風向測量範圍	: 0-359°
風向測量精度	: $\pm 1^\circ$
NMEA數據輸入(兩路)	: 可選擇接收:GPS,羅經,計程儀數據
NMEA數據輸出(兩路)	: 風速風向、氣象(如有)數據輸出
溫度測量範圍	: -40~+85°C
溫度測量精度	: 0.5°C
濕度測量範圍	: 0~100%RH
濕度測量精度	: 0.5%RH
氣壓測量範圍	: 500~1100hPa
氣壓測量精度	: 15hPa

代理商資訊

宏海國際企業有限公司

地址：高雄市苓雅區海邊路29號19樓之1

電話：07-2695523 傳真：07-2695592

網址：<http://www.etrust-marine.com>

Email：james.etrust@msa.hinet.net

Shishi Feitong Communication Equipment Co., Ltd.