

# W260

## Phao AIS sử dụng năng lượng mặt trời

Dựa trên thiết kế của phao AIS truyền thống, tích hợp thêm 3 tấm pin năng lượng mặt trời, cho thời gian hoạt động gần như vô hạn trong điều kiện đủ ánh sáng mặt trời



### Sử dụng năng lượng mặt trời

Cho thời gian sử dụng lâu hơn trên biển.



### Thiết kế hoàn hảo, vật liệu tiên tiến

Vỏ phao làm bằng vật liệu Poly Carbonat chịu lực (nhựa PC). Tại vị trí tấm pin, vỏ phao trong suốt hỗ trợ hấp thụ ánh sáng tối đa. Trọng lượng nhẹ, dễ dàng lắp đặt trên cờ lưới, thúng câu,...



### Chế độ sạc linh hoạt

Có thể sạc bằng năng lượng mặt trời hoặc sạc bằng điện. Không lo hết pin vào những ngày trời mưa, nhiều mây.



### Mở, tắt phao bằng nam châm

Hỗ trợ tắt/mở nhanh chóng, không cần tháo nắp đậy, nên hạn chế thấm nước.



### Chống nước

Chống nước chuẩn IP68. Trang bị các ron chống nước và có keo chống thấm tại các vị trí ốc vít.



### Chỉ báo pin

Hiển thị mức pin trên màn hình máy nhận dạng. Ngoài ra, khi pin yếu đèn đỏ trên phao sẽ nhấp nháy giúp nhận biết tình trạng pin nhanh chóng.



### Sử dụng với nhiều đối tượng khác nhau

Có thể sử dụng với đa dạng nhiều đối tượng, ngành nghề khác nhau.



# THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	W260
Tần số phát	161,975 MHz & 162,025 MHz
Băng thông	25KHz
Nguồn cấp	6,2 ~ 8,2VDC
Dòng tiêu thụ	≤0,3mA (Chế độ chờ), ≤25mA (đang tìm vị trí), ≤2A (phát)
Độ chính xác vị trí	≤10m
Nhiệt độ hoạt động	-25°C ~ 60°C
Chuẩn kháng nước	IP68
Công suất phát	10W
Khoảng thời gian phát	30 giây/ 1 phút/ 2 phút/ 3 phút/ 5 phút (Có thể lập trình)
Anten	Sử dụng anten ngoài
Tầm xa hoạt động	≥ 12 hải lý (10W)
Thời gian hoạt động	Khả năng hoạt động không giới hạn (Khi phao nhận đủ ánh sáng mặt trời)
Dung lượng pin	2600mAh

## KÍCH THƯỚC

