

HỆ THỐNG QUAN TRẮC NƯỚC THÔNG MINH

MÔDEL M3067SA



CÔNG TY CP RYNAN TECHNOLOGIES VIETNAM

Ấp Long Trị, Xã Long Đức, Tp. Trà Vinh,
Tỉnh Trà Vinh, Việt Nam

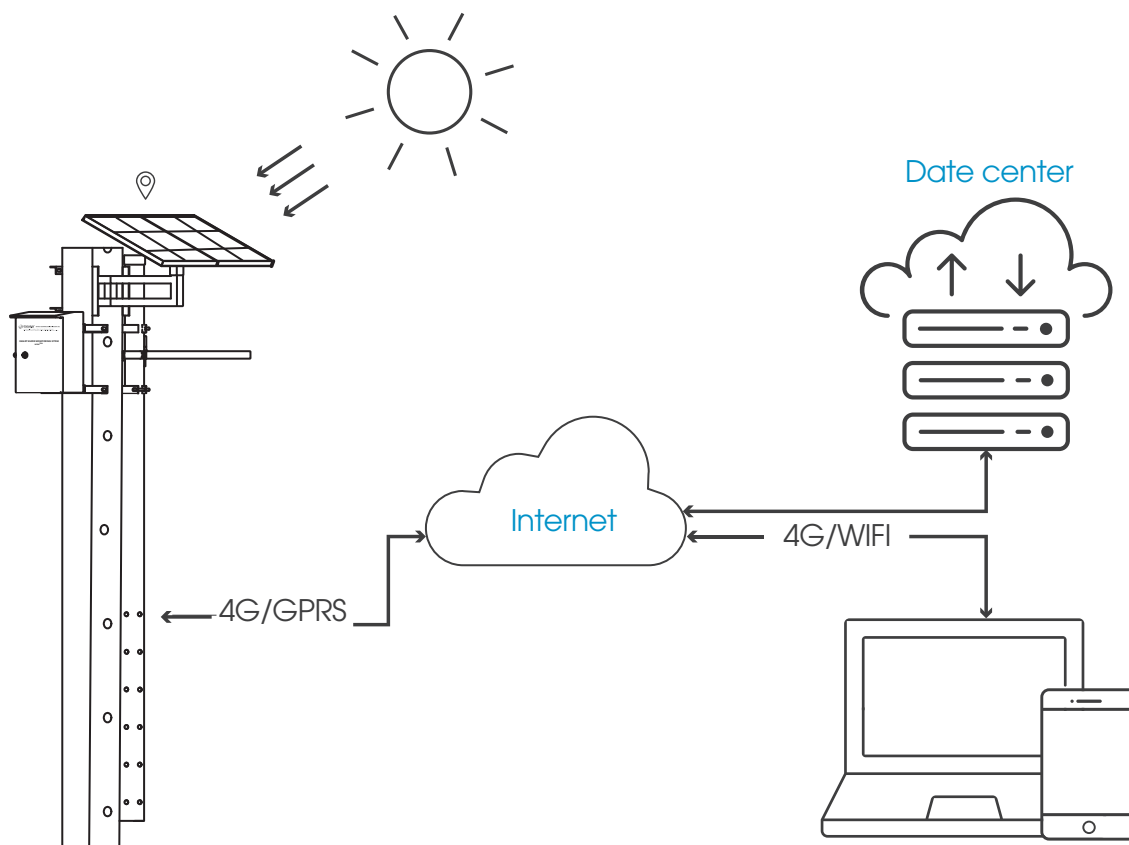
ĐT: 02943 746 991 - Fax: 02943 746 992

Website: www.rynantech.vn

E-mail: info@rynantech.vn

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

| | |
|----------------------|---|
| Chỉ tiêu đo | Độ mặn, pH và mực nước thủy triều (thông số bổ sung) |
| Phương thức đo | Độ mặn và pH: tầng mặt nước Mực nước: không tiếp xúc (Radar hoặc siêu âm) |
| Thang đo | pH: 0 – 14 Mực nước: 0 – 800 cm (radar) Mực nước: 25 – 300 cm (siêu âm) Độ mặn: 0.05 – 10 g/L (Tùy chọn: 0.05 – 50 g/L) |
| Sai số tối đa | ± 1 cm (radar) ± 2 cm (siêu âm) |
| Nguồn điện hoạt động | Ắc quy 12 V – 20 Ah |
| Phương thức sạc | Năng lượng mặt trời |
| Phương thức kết nối | 4G/GPRS (hoặc RF) |
| Môi trường hoạt động | Nhiệt độ: 0 – 70 °C. Độ ẩm: 0 – 95% |
| Tính năng | Đo và cập nhật liên tục độ mặn, pH, mực nước (thông số bổ sung). Tự hoạt động bằng nguồn năng lượng mặt trời và nguồn pin dự phòng. Giám sát chất lượng nước theo thời gian thực thông qua ứng dụng di động trên nền tảng Android, iOS hoặc giao diện SaaS quản lý trung tâm. |



Hệ thống quan trắc nước thông minh

Giám sát trên SaaS và smartphone