

TÀI LIỆU SẢN PHẨM

THIẾT BỊ ĐỊNH VỊ XE MÁY BAXM.V3



➤ THÔNG SỐ KỸ THUẬT CƠ BẢN

- Thiết kế nhỏ gọn, tinh tế, dễ dàng lắp đặt.
- Tiêu chuẩn thiết kế công nghiệp cho tất cả các linh kiện.
- Tích hợp cầu chì tự phục hồi để bảo vệ quá tải, ngắn mạch.
- Tích hợp bảo vệ quá điện áp (tối đa 40VDC).
- Băng tần GSM: 850/ 900/ 1800/ 1900MHz.
- Nhiệt độ hoạt động: -40°C tới +85°C.
- Nhiệt độ bảo quản: -40°C tới +110°C.
- Kích thước: 86 x 42 x 15 mm.
- Trọng lượng: (ước tính) 100g.
- Đặc tính bộ thu GPS:
 - 66 kênh tìm kiếm, 22 kênh định vị đồng thời.
 - Sai số vị trí < 2.5m CEP
 - Sai số vận tốc < 0.1m/s
 - Độ nhạy định vị: -167dBm Tốc độ truyền dữ liệu: có thể cấu hình từ 4800bps tới 115200bps.
 - Tần suất cập nhật vị trí: tối đa 10 lần mỗi giây.
- 01 đầu vào kết nối cảm biến tắt/mở khóa xe.
- 03 đầu ra điều khiển: đèn-còi cảnh báo, cắt/cho phép nổ máy từ xa.
- Bộ nhớ lưu lộ trình: 64kb.
- Pin dự phòng: 2h chế độ chờ.

➤ TÍNH NĂNG THIẾT BỊ

- Giám sát vị trí online khi di chuyển.
- Xem lại lộ trình xe di chuyển.
- Tìm xe trong bãi qua điện thoại, remote cầm tay.
- Cảnh báo xe di chuyển trái phép.
- Hỗ trợ cắt/cho phép nổ máy từ xa, dừng xe khẩn cấp.
- Cảnh báo yếu bình ắc quy.
- Cảnh báo dừng xe quên tắt máy.
- Chế độ ngủ siêu tiết kiệm điện (0.1 Watt).

➤ PHẠM VI ỨNG DỤNG

- Sử dụng cho xe máy, xe đạp điện, cần tiết kiệm điện.