

ST-TD-DB-RS

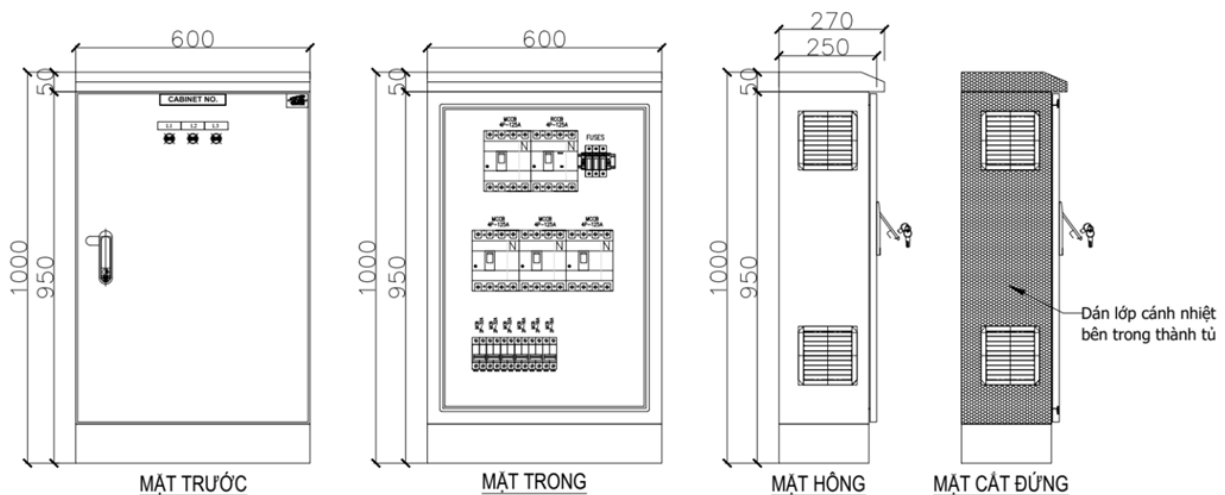
TỦ ĐIỆN PHÂN PHỐI TRUNG GIAN BÊN ĐƯỜNG

Giới thiệu

- Tủ điện phân phối trung gian bên đường được thiết kế để cung cấp nguồn điện ổn định và an toàn cho các thiết bị ITS lắp đặt dọc tuyến, bao gồm: bảng chỉ dẫn VMS, LCS, hệ thống camera giám sát và các thiết bị phụ trợ khác.
- Tủ điện được thiết kế theo tiêu chuẩn công nghiệp, với độ hoàn thiện thẩm mỹ cao. Bên trong tủ bố trí không gian rộng rãi, tối ưu cho việc lắp đặt, bảo dưỡng và xử lý sự cố. Toàn bộ thiết bị và dây dẫn đều được dán nhãn, đánh số rõ ràng, giúp việc kiểm tra và bảo trì được thực hiện nhanh chóng.

Thông số kỹ thuật

- Kích thước: C1000xR600xS250mm
- Đặc tính: tủ đặt ngoài trời, đặt sàn, 01 lớp cánh, có khoá bảo vệ, có mái che mưa, cách nhiệt bằng bao quanh, có khe thông gió cùng với lọc bụi
- Vật liệu: tôn dày 1.5mm, sơn tĩnh điện
- Bên trong tủ bao gồm các thiết bị chính sau:
 - + 1x MCCB 4P 63A
 - + 1x RCCB 4P 63A 100mA
 - + 3x MCCB 4P 32A
 - + 3x MCB 2P 32A
 - + 3x MCB 2P 16A
 - + Cầu đấu điện, bộ đèn báo pha
 - + Thiết bị kiểm soát đóng - mở cửa
- Phụ kiện lắp đặt: Thanh cái, cáp điện, đầu nối cáp, đầu xiết cáp, máng cáp, bu-lông, nhãn



Lưu ý: Kích thước trên catalogue có thể thay đổi để đáp ứng với mặt bằng và nhu cầu lắp đặt thực tế tại công trình.