

# TDK750

## TỦ ĐIỀU KHIỂN LÀN

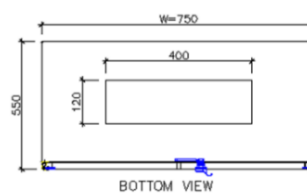
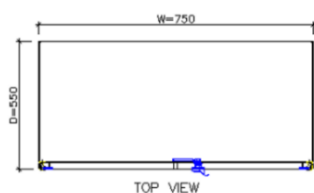
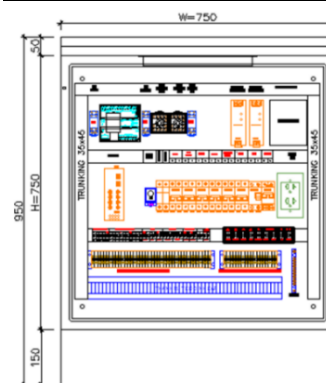
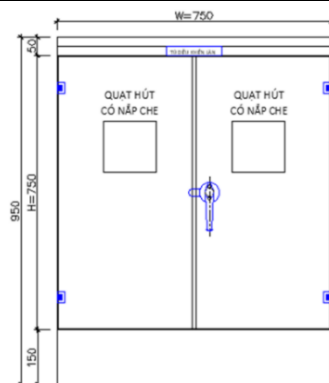
### Giới thiệu

- Là thiết bị chuyên dụng thu phí, tủ điều khiển ETC kết nối và điều khiển các thiết bị khác trên làn xe như: Barrier tự động, Barrier thủ công, Đèn cảnh báo đầu đảo, đèn tình trạng làn, đèn tín hiệu giao thông, camera, bảng báo điện tử, máy tính làn,...
- Sử dụng trong môi trường công nghiệp nhằm giảm thiểu thời gian bảo dưỡng, sửa chữa: chống bụi, chống ẩm... Dán nhãn, đánh số kết nối, cáp rõ ràng để tiện lắp đặt, bảo dưỡng và xử lý sự cố.
- Kích thước: 750 x 750 x 550mm, tole dày 1.5mm sơn tĩnh điện.
- Bao gồm bộ điều khiển PLC S7-1200 hỗ trợ các chức năng: giám sát trạng thái và điều khiển thiết bị ngoại vi, nhận lệnh điều khiển từ phần mềm thu phí, tích hợp code lập trình.
- Trọng lượng: ~40

### Thông số kỹ thuật

STT	Tên thiết bị	SL
1	Đèn Chiếu sáng tủ điện 24VDC	1
2	Công tắc hành trình	1
3	Quạt hút 120x120 24VDC	2
4	Themostat (Cảm biến nhiệt độ)	1
5	Relay Y2/24VDC 6A+ Đế	2
6	Cầu chì 6A + Đế	2
7	Đế ReLay 11 chân tròn (để loop)	2
8	Cầu dao đảo chiều 63A	1
9	RCBO-1P+N-25A-30mA, 4.5KA	1

STT	Tên thiết bị	SL
10	MCB-2P-20A, 6KA	4
11	MCB-2P-6A, 6KA	2
12	Ổ Cắm 3 chấu 16A	1
13	Biến áp 220/24vac 250VA	1
14	Terminal tép	53
15	Thanh cái E/N 12 P	2
16	PLC S7 1200, 1214 DC/DC/Rly	1
17	Bộ nguồn 24 VDC	1
18	Bộ nguồn 48 VDC	1



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.