



## CÔNG TY CỔ PHẦN TIS

Địa chỉ: Số 23 Hậu Khuông - Bạch Mai - Hai Bà Trưng - Hà Nội  
VPDD: P801, Tòa nhà Sunrise Building IIIA, Sài Đồng-Long Biên-Hà Nội  
Điện thoại: (+84) 43 976 6703 Fax: (+84) 43 976 6704  
Web: [www.tis.vn](http://www.tis.vn) Email: [info@tis.vn](mailto:info@tis.vn)

### BỘ ĐIỀU KHIỂN KHU VỰC (ZCU)



**Mô tả:** Bộ điều khiển vùng (ZCU) là thiết bị quản lý các Detector thông qua mạng truyền thông công nghiệp RS485. Các trạng thái của các Detector (vị trí đỗ xe) được cập nhật về ZCU với tần suất 2.5s/lần, các dữ liệu trạng thái này được ZCU nén lại dưới dạng gói tin mã hóa và truyền về bộ điều khiển trung tâm (CCU) qua một mạng RS485 khác (không cùng mạng Rs485 với mạng Detector). Ngoài ra, ZCU còn có nhiệm vụ cập nhật dữ liệu bảng báo chỗ trong hàm từ CCU gửi đến (nếu bảng báo chỗ được nối vào mạng Rs485 do nó quản lý).

Thông số kỹ thuật	
Nguồn điện: AC110-240V	Cổng giao tiếp: 2 cổng RS485
Nhiệt độ môi trường: -10~ 60°C	Tốc độ truyền thông: RS485-B: 4800bps
Công suất tối đa: 200W	Tốc độ truyền thông: RS485-C: 9600bps
Kích thước: 350x230x105mm	Số lượng detector kiểm soát: <45