



## 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 TRUNG TÂM (CCU)



**Mô tả:** Là bộ não điều khiển hoạt động của cả hệ thống, CCU có chức năng đọc và nhận dữ liệu trạng thái của tất cả các Detector trong hệ thống do ZCU gửi về. Trên cơ sở dữ liệu trạng thái nhận được sau mỗi vòng quét (tốc độ quét 5s/lần), CCU sẽ tính toán trên cơ sở cấu hình đã được cài đặt để đưa ra số liệu cho các bảng báo chỗ trong hầm cũng như các bảng báo chỗ đầu hầm.

Ngoài ra, CCU còn có khả năng kết nối với PC để cập nhật thông tin lên phần mềm trên PC.

Thông số kỹ thuật	
Nguồn điện: AC110-240V	Cổng giao tiếp: RS485, RS232
Nhiệt độ môi trường: -10°~ +60°C	Tốc độ truyền thông: RS485: 9600bps
Công suất tối đa: 2W	Tốc độ truyền thông: RS232: 19200bps
Kích thước:	Số lượng ZCU kiểm soát: <120