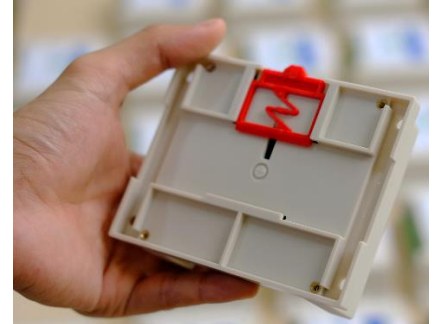


THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI – Terminal Equipment

ANDON COLLECTOR
Model: AV-CH60
INPUT SIGNAL: 220v/24V


Nguồn cấp/Power		Đầu vào/Input	
Điện áp vào Input voltage	<ul style="list-style-type: none"> +10 ~ +28 VDC 0.1A Max. 	Số kênh vào/Input channels	6
Công suất tối đa Max Consumption	1W Max.	Kiểu đầu vào/Input type	Tiếp điểm mở – nguồn ngoài Open point – outside power
Bảo vệ Protect	Bảo vệ chống ngược Protection against reverse	Điện áp tích cực (ON) ON Voltage Level	<ul style="list-style-type: none"> +10 VDC ~ 28 VDC (INPUT: 24V) +110 VAC ~ 250 VAC (INPUT: 220V)
Thiết kế/Physical Design		Điện áp không tích cực (OFF) OFF Voltage Level	+4 V Max.
Kích thước Dimensions	90 x 115 x 41 (mm) (W x L x H)	Trở kháng đầu vào Input impedance	10 KΩ, 0.5 W
Kiểu cài đặt Installation	DIN-Rail Mounting, gắn tường DIN-Rail Mounting or wall mounting	Điện áp cách ly Isolation voltage	50VDC
Chất liệu vỏ Cover material	Nhựa chống cháy Fireproof plastic		
Đèn LED hiển thị/LED display		Giám sát/Listening	
Power LED	Thiết bị đang chạy Device is ON	Giám sát trực tiếp/Direct	Có hỗ trợ/Support
Status LED	Thiết bị đã được đặt địa chỉ Device is already set ID	Giám sát qua nút bấm/Via buttons	Có hỗ trợ/Support
Link LED	Thiết bị đang kết nối Device is connected		
Môi trường/Environment		Đầu ra/Output	
Nhiệt độ vận hành Operation Temperature	-25 ~ +75°C	Số kênh ra/Output channels	0
Nhiệt độ bảo quản Storage Temperature	-30 ~ +80°C	Kiểu nguồn ra Output type	N/A
Độ ẩm - Humidity	10 ~ 95% RH	Giải hoạt động Working voltage range	N/A
		Dòng ra cực đại Max output current	N/A

Communication: RS485 Wired
Baud Rate: 1,200~115,200 bps
Giao thức/Protocols: Modbus
Công ty cổ phần công nghệ Avani Việt Nam
Địa chỉ: Số 22, đường 2.5, Khu đô thị Gamuda Gardens, Quận Hoàng Mai, Hà Nội

 Tel: (+84) 917.460.356 - Email: info@avani.vn - Website: www.avani.vn