

KZ-ACI3213G-MW

Bộ kiểm soát vào ra – Nhận dạng khuôn mặt



Tính năng

- Màn hình cảm ứng 4.3 inch, độ phân giải 480x272
- 02 camera 2 MP, hỗ trợ ánh sáng trắng và hồng ngoại.
- Hỗ trợ nhận diện khuôn mặt, thẻ, mật khẩu, mở khóa theo chu kỳ.
- Dữ liệu người dùng được lưu trữ trong bộ điều khiển, có thể lưu 1500 khuôn mặt và hoạt động không cần mạng.
- Khoảng cách đọc camera: 0.3m-1.5.
- Độ chính xác nhận diện khuôn mặt 99.5%; tốc độ nhận diện khuôn mặt là 0.3s/ 1 người, hỗ trợ nhận diện khuôn mặt sống.

Đặc điểm kỹ thuật

Hệ thống

Bộ xử lý	Bộ vi xử lý nhúng.
Giao thức mạng	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, P2P

Thông số cơ bản

Hiển thị	Màn hình cảm ứng 4.3 inch
Loại màn hình	Cảm ứng điện dung
Độ phân giải	480 × 272
Camera	2MP CMOS
Điều chỉnh ánh sáng	Tự động bật ánh sáng trắng Tự động bật hồng ngoại
Hỗ trợ âm thanh	Có
Vỏ	ABS

Chức năng

Chế độ mở khóa	Thẻ, mật khẩu, khuôn mặt.
Hỗ trợ thẻ	Thẻ Mifare 13.56 Mhz
Số khoảng thời gian thiết lập trong ngày	128
Số ngày nghỉ trong năm thiết lập trong năm	128

Giám sát thời gian thực

có

Cấu hình bằng web

Có

Khoảng cách camera nhận diện

0.3 m-1.5 m

Độ chính xác nhận diện khuôn mặt

99.5%

Tốc độ nhận diện khuôn mặt

0.3s

Dung lượng lưu trữ

Số lượng người dùng	1500
Số lượng khuôn mặt	1500
Số lượng thẻ	1500
Số lượng mật khẩu	1500
Số lượng bản ghi	150,000

Công giao tiếp

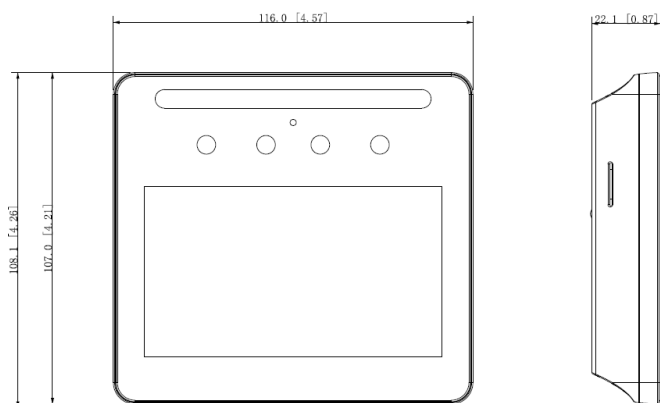
RS-485	1
USB	1 USB2.0 port
Mạng	1 10/100Mbps Ethernet port
Đầu vào cảnh báo	1
Nút nhận mở khóa	1
Đầu vào trạng thái cửa	1
Điều khiển khóa(relay)	1

Cảnh báo

Anti-passback	Có
Mở cửa bất cứ	Có

Thông số chung

Nguồn	DC 12V 1.5A
Công suất tiêu thụ	≤18W
Kích thước	116 mm × 107 mm × 22 mm
Nhiệt độ hoạt động	-10°C -> +55°C (+14°F -> +131°F)
Độ ẩm hoạt động	5%RH-95%RH
Môi trường làm việc	Trong nhà
Lắp đặt	Desktop và treo tường

Kích thước (mm[inch])**Ứng dụng**