

AC2200

Giới thiệu chung

AC2200-Thiết bị nhận diện vân tay tích hợp bluetooth



AC2200 thuộc dòng sản phẩm AccessControl sinh trắc học của Viridi. Thiết bị được tích hợp bộ cảm biến vân tay và công nghệ phát hiện vân tay giả hàng đầu thế giới, Ngoài ra, AC2000 được tích hợp Bluetooth và Giao thức truyền thông OSDP và camera gắn trên thiết bị; có khả năng chống nước bụi rất tốt với chất lượng IP65.

Tính năng, đặc điểm



Hỗ trợ Bluetooth

- Tích hợp Bluetooth sử dụng giải pháp Mobile Key
- UNIS-B PLUS: Ứng dụng dành cho quản trị viên
- V-CARD: Ứng dụng cho người dùng Mobile Key



Giao thức giám sát mở (OSDP)

- Hỗ trợ giao thức truyền thông cho phép các thiết bị ngoại vi giao tiếp với các bảng điều khiển hoặc các quản trị bảo mật khác.



Phát hiện ngón tay trực tiếp và giả mạo được cấp bằng sáng chế

- Cảm biến quang học và thuật toán phát hiện các vân tay giả (giấy, phim, silicone, cao su và gelatin)



IP65 chống bụi / nước

- Cài đặt ngoài trời



Máy ảnh tích hợp / W FLASH

- Thu nhận hình ảnh trong khi truy cập
- Màu VGA

Thông số kỹ thuật chi tiết

Phương pháp xác thực		Sinh trắc học
Chống bụi / nước		IP65
Bộ nhớ	Người dùng tối đa	10.000
	Dấu vân tay (Mẫu)	10.000 (1: 1) 1.500 (1: N) * AC2200H: 10.000 (1: 1) 5.000 (1: N)
	Nhật ký	100.000
	Hình ảnh	10.000
	Với máy chủ	TCP / IP
Giao tiếp	Khác	Bluetooth / USB
	Mạng LAN không dây (Wi-Fi)	X
	Wiegand OUT	O
	RS232	X
	RS485	OSDP
	Wiegand IN	O
	Hiển thị	LCD
	Đèn nền	O
Máy ảnh nhúng		O
Thẻ	125khz-MS	O
	HID Prox	Tùy chọn
	HID iclass	Tùy chọn
	Thẻ thông minh 13.56MHz	O
Bàn phím		X
Các phím chức năng		4
Điện thoại cửa		X
Cảm biến FP	Khu vực Platen	14,6 X 17,6 mm
	Độ phân giải	500 dpi
Tốc độ xác thực	(1: 1)	<0,5 giây
	1: N (1.000)	<1 giây
Kích thước	(W) X (H) X (D) mm	58 X 188 X 51,6
FRR / FAR		0,1% / 0,0001%
Nhiệt độ hoạt động		-20 ~ 60 °C

