ASC2202B-S - Controladora 2 Puertas / 1 Dirección para Carril DIN IP Wiegand RS-485



SKU: ASC2202B-S

Link: https://www.mundicam.com/productos/control-accesos/controles-

acceso/controladoras/asc2202b-s/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Conmutación: 1951

Categorías: ACCESOS, Controles Acceso, Controladoras

Etiquetas: DAHUA

Controlador de control de accesos para 2 puertas de 1 sentidoAdmite comunicación TCP/IPProtocolos de comunicación RS-485 y Wiegand 26/34. Capacidad para 100.000 usuarios y registro de 500.000 eventosSoporta interbloqueo, combinación de grupo, anti-passback, desbloqueo remoto, etcAlarma: manipulación del lector de tarjetas, intrusión, tiempo de espera del sensor de puerta, coacción, tarjeta ilegal que excede el umbral y contraseña incorrectaRTC incorporado, admite sincronización manual de tiempo y sincronización automática de tiempoAdmite protección de memoria de apagado y actualización en líneaSoporta watchdog (protege el sistema de fallas de software o hardware)Soporta fuente de alimentación PoE.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Tipo

Lectores soportados

Enclavamiento

Capacidad de usuarios/tarjetas

Capacidad de huellas Registro de eventos Métodos de desbloqueo

Combinaciones

Listas de periodos/vacaciones

Comunicación

Valor

Controlador de acceso para 2 puertas de 1 sentido

2 lectores RS485 o 2 lectores Wiegand Soporta enclavamiento de varias puertas

100.000 3.000 500.000

Tarjeta, remoto, código y huella

Tarjeta, código y huella 128 períodos y vacaciones

TCP/IP

Parámetro

Protocolos de red

Protocolo OSDP SDK y API

Listas blancas/negras

Zumbador Puertos RS-485 Puertos Wiegand

Puerto de red

Entradas de alarma

Salidas

Interfaz de accesos

Funciones especiales

Montaje Alimentación

Temperatura de funcionamiento

Humedad relativa Material de la carcasa Dimensiones (An × Al × Pr)

Peso

Valor

IPv4, TCP, UDP

Sí Sí

Permitidas Incorporado

3 2

1 puerto 10/100 Mbps

2 digitales

2 salidas de relé

2 botones de salida, 2 sensores de estado de puerta, 2

controles de bloqueo (abierto por defecto)

Watchdog, Anti-Passback En superficie o en rail DIN 12 V CC; admite PoE

-30 °C a +60 °C

5% – 90% (sin condensación)

PC y ABS

 $115,6 \times 116 \times 51,2 \text{ mm}$

400 g