

ASR1102A(V2) ASR1102A-D(V2)

Lector de huellas dactilares RFID



Características

- Protocolo RS-485
- Tarjeta IC (Mifare) predeterminada ("D" significa tarjeta ID EM)
- Tarjeta de soporte, huella digital
- Capacidad de hasta 3000 huellas dactilares
- Luz de fondo azul
- La función de perro guardián garantiza que el dispositivo no se detenga
- Pitido e indicador
- Instalación montada en superficie



Especificación técnica

Modo	ASR1102A(V2)	ASR1102A-D(V2)
------	--------------	----------------

Sistema

Procesador principal	8 bits
----------------------	--------

Leer

Formato de lectura	13,56 MHz	125KHz
Rango de lectura	1 cm-9 cm (máx.)	
Tiempo de leer	<0,1 s	

Huella dactilar

Capacidad	3000
Tiempo de respuesta	≤1.5s
LEJOS	≤0.00004%
FRR	≤0.15%

Función

Alarma de manipulación	Sí
------------------------	----

Interfaz

AI controlador	RS485
----------------	-------

General

Pantalla LCD	luz de fondo azul
Tono de pitido	Zumbador
Fuente de alimentación	9 V-15 V CC/200 mA
Temperatura de funcionamiento	- 10°C a +55°C
Humedad de trabajo	5%-95%

Dimensión (ancho × profundidad × altura)	125 mm × 56 mm × 47 mm
Peso	0,25 kg
Ambiente de trabajo	Interior

Certificados

CE	sí
FCC	sí

Dimensiones

