

# ASR1100B/ASR1100B-D

Lector RFID a prueba de agua



### Características

- Admite protocolo RS485, Wiegand34
- 13,56 MHz (Mifare)
- 125 KHz (EM-ID)
- Diseño a prueba de agua
- Una luz indicadora con luz roja, verde y azul.
- La función de perro guardián garantiza que el dispositivo no se detenga
- Instalación montada en superficie
- IP66 (Aplique gel de sílice en los espacios entre el dispositivo y la pared. Se recomienda silicato de sodio líquido. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).



### Especificación técnica

Modo	ASR1100B	ASR1100B-D
------	----------	------------

### Sistema

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

### Leer

Formato de lectura	13,56 MHz	125KHz
Rango de lectura	1 cm-3 cm (máx.)	
Tiempo de leer	<0,1 s	

### Interfaz

Al controlador	Wiegand34, RS485
----------------	------------------

### General

Pantalla LED	luz de fondo azul
Tono de pitido	Zumbador
Protección de ingreso	IP66 (Aplique gel de sílice en los espacios entre el dispositivo y la pared. Se recomienda silicato de sodio líquido. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).
Fuente de alimentación	CC 9 V-15 V/100 mA
Temperatura de funcionamiento	- 10°C a +55°C
Humedad de trabajo	10 % de HR-90 % de HR (sin condensación)
Dimensión (ancho × profundidad × alto)	72,0 mm × 102,4 mm × 18,0 mm
Peso	0,2 kg
Ambiente de trabajo	Bajo techo, en exteriores

### Certificados

CE	Sí
FCC	Sí

### Dimensiones (mm)

