

DHI-ASR2101A

Lector de acceso



- Material PC, panel acrílico e IP66, apto para uso interior y exterior
- Admite el reconocimiento sin contacto de la tarjeta IC (tarjeta Mifare)
- Admite desbloqueo de tarjeta/contraseña
- Admite comunicación RS485 y Wiegand
- Admite zumbador e indicador de aviso
- Admite alarma antimanipulación
- El perro guardián incorporado puede detectar y controlar el estado de funcionamiento anormal del equipo y realizar el procesamiento de recuperación para garantizar el funcionamiento a largo plazo del equipo.
- Todos los puertos de conexión tienen protección contra sobrecorriente y sobretensión.

Resumen de la serie

Como parte clave del sistema de control de acceso, el lector de tarjetas de control de acceso DHI-ASR2101A admite el desbloqueo de tarjetas y contraseñas y envía la información al controlador de acceso para su verificación. Con un diseño delgado y elegante, es aplicable a zonas industriales, edificios de oficinas, escuelas, fábricas, estadios, CBD, área residencial, propiedades gubernamentales, etc.

Especificación técnica

Básico

tipo de producto	Lector de tarjetas
Zumbador	Sí
Caja	PC/panel acrílico

Función

Modo de desbloqueo	Pasar tarjeta/contraseña Múltiples modos de desbloqueo
Tipo de tarjeta	tarjeta de circuito integrado

Actuación

Tiempo de respuesta	0,1 s
Distancia de lectura de tarjeta	0 cm-5 cm (0"-1,97")

Puerto

RS-485	1 canal
Wiegand	1 canal de salida

Alarma

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

General

Fuente de alimentación	12 V 0,5 A CC
------------------------	---------------

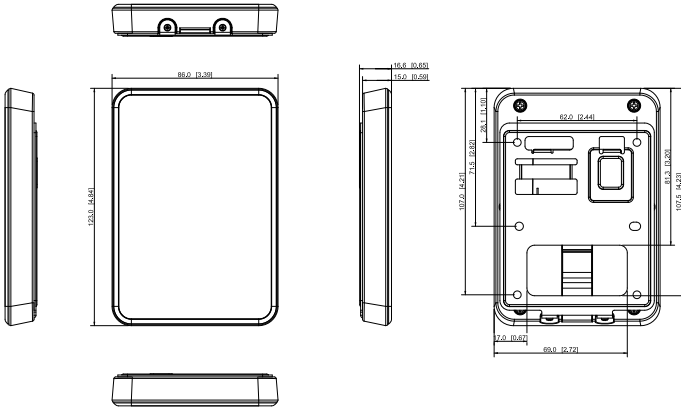


Proteccion	IP66 (se necesita sellador de silicona, consulte el manual)
El consumo de energía	En espera ≤ 0,9 W, en funcionamiento ≤ 1,7 W
Dimensiones del producto	123 mm × 86 mm × 15 mm (4,84" × 3,38" × 0,59") (Largo × Ancho × Alto)
Dimensiones del embalaje	185 mm × 163 mm × 71 mm (7,28" × 6,41" × 2,80") (L × W × H, 1 en caja interna) 578 mm × 383 mm × 349 mm (22,76" × 15,08" × 13,74") (largo × ancho × alto, caja)
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +70 °C (-22 °F a +158 °F)
Humedad de funcionamiento	5%HR-95% (sin condensación)
Entorno operativo	Interior; exterior
Peso bruto	0,35 kg (0,77 libras)
Instalación	Montaje superficial
Certificaciones	CE; FCC

Información sobre pedidos

Describe	Modelo	Descripción
Acceso Lector	DHI-ASR2101A	DHI-ASR2101A Lector de tarjetas IC con contraseña a prueba de agua para exteriores

Dimensiones (mm [pulgadas])



Solicitud

