
ASR2200A-B - Lector Proximidad Mifare RS485 Wiegand IP66 Bluetooth



Precio: 78.812€

SKU: ASR2200A-B

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/control-accesos/lectores/asr2200a-b/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Lectores, ? ACCESOS

Etiquetas: dahua

Material PC, panel de vidrio templado e IP66, apto para uso interior y exterior. Lectura de tarjetas sin contacto para tarjetas IC (tarjetas Mifare). Desbloqueo mediante tarjeta y Bluetooth. Se comunica a través del puerto RS-485, puerto Wiegand y Bluetooth. Indicaciones mediante el timbre y la luz indicadora. Soporta la alarma antimanipulación. El programa de vigilancia incorporado puede detectar y controlar el estado de funcionamiento anormal del equipo y realizar un procesamiento de recuperación para garantizar el funcionamiento a largo plazo del equipo. Todos los puertos de conexión cuentan con protección contra sobrecorriente y sobretensión. Funciona con el cliente móvil DMSS.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Básico

tipo de producto Lector de tarjetas

Zumbador Sí

Material de la carcasa Vidrio templado/PC

Función

Modo de desbloqueo Deslizar tarjeta/Bluetooth

Tipo de tarjeta tarjeta IC

Bluetooth Sí

Actuación

Tiempo de respuesta 0,1 s

Distancia de lectura de tarjetas 0 cm–5 cm (0"–1,97")

Distancia Bluetooth 1.Corto alcance: 0,2 m (0,66 pies).

2.Rango medio: ?2 m (6,56 pies).

3.Largo alcance: ?10 m (32,81 pies).

El rango de desbloqueo de Bluetooth puede variar según los modelos de su teléfono y el entorno.

Puerto	
RS-485	1
Wiegand	1 canal de salida
Alarma	
Alarma de manipulación General	Sí
Fuente de alimentación	12 VCC, 0,5 A
Protección	IP66
El consumo de energía	En espera ?0,9 W, funcionando ?1,7 W
Dimensiones del producto	135 mm × 40 mm × 15 mm (5,31" × 1,57" × 0,59") (alto × ancho × profundidad)
Dimensiones del embalaje	195 mm × 75 mm × 52 mm (7,68" × 2,95" × 2,05") (alto × ancho × profundidad, 1 en caja interior) 415 mm × 400 mm × 230 mm (16,34" × 15,75" × 9,06") (alto × An × P, cartón)
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +70 °C (-22 °F a +158 °F)
Humedad de funcionamiento	5%–95% (HR), sin condensación
Entorno operativo	Exterior
Peso bruto	0,16 kg (0,35 libras)
Instalación	Montaje superficial
Certificaciones	DECIR; FCC