

ASR1101M-D-V1 - Lector RFID EM 125KHz de control de accesos con teclado



SKU: ASR1101M-D-V1

Link: <https://www.mundicam.com/productos/control-accesos/controles-acceso/lectores/asr1101m-d-v1/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: ACCESOS, Controles Acceso, Lectores

Etiquetas: DAHUA

Lector RFID EM 125KHz de control de accesos con teclado Tamper sabotaje Interfaz Wiegand/RS485 IK08 12V CC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Protocolo	Soporta RS485, protocolo Wiegand 34
Tipo de tarjeta	EM 125 KHz
Botones	Metálicos con retroiluminación azul
Indicadores LED	Rojo y verde
Función watchdog	Sí
Instalación	Montaje en superficie
Tipo de lector	RFID EM125KHz con teclado
Procesador	8 bits
Rango de lectura de tarjeta	6 a 8 cm
Tiempo de respuesta lectura tarjeta	< 0,1 s
Función tamper	Sabotaje
Teclado	12 teclas retroiluminadas en azul (tecla 5 en braille)
Tono	Zumbador
Comunicación con controlador	RS485, Wiegand 34
Alimentación	9 V a 15 V CC, 100 mA
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +60 °C
Protección antivandálica	IK08
Dimensiones (An x Al x Pr)	85,2 x 110,1 x 26 mm
Peso	500 g