



# KR1000

Lector de tarjetas de proximidad de rango extendido

KR1000 es un rango extendido para exteriores con clasificación IP65

Lector de tarjetas de proximidad de 125 kHz diseñado específicamente para tarjetas, llaveros, tokens y adhesivos ZKAccess.

Con su alcance de lectura de 2 pies, KR1000 proporciona a los usuarios una autenticación RFID conveniente para muchas aplicaciones, incluido el acceso a la puerta, el acceso a la puerta de vehículos y cualquier aplicación en la que el usuario ya no necesite tener su credencial RFID cerca del lector RFID.

El KR1000 tiene un puerto Wiegand-Out incorporado que se puede conectar a la mayoría de los paneles de control de acceso (incluidos los controladores de puerta ZKAccess C3 e InBio).

## Especificaciones

Tecnología	Proximidad
Medios de comunicación compatibles	Tarjetas ZKAccess, llaveros, fichas y pegatinas
Frecuencia	125 kHz
Rango	Hasta 2 pies (60 cm)
Material	ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno)
Color	Negro
Instalación interior y exterior	Electrónica sellada a la intemperie encapsulado epoxi resistente
Teclado	N / A
Interface de Wiegand	Puerto de salida Wiegand
Fuente de alimentación	12 a 16 V CC
Actual Máximo	300 mA
Clasificación del IP	sesenta y cinco
Temperatura de funcionamiento	- 4 ° F a 131 ° F / -20 ° C a + 55 ° C
Humedad de funcionamiento	15% a 90% de humedad relativa sin condensación
Dimensiones (Al x An x Pr)	9,3 x 9,4 x 1,4 pulgadas (235 x 240 x 35 mm)
Peso	42 onzas (1,2 kg)
Certificaciones	FCC, CE, RoHS

## ZKAccess

6 Kingsbridge Road, Unit 8, Fairfield, NJ 07004

Teléfono: (862) 505-2101 • Fax: (862) 204-5906 • sales@zkaccess.com • www.zkaccess.com