



ZKTeco K1-1, Lector de control de acceso básico, Lector de chip/tarjeta de acceso

ZKTeco K1-1, Lector de control de acceso básico, Lector de chip/tarjeta de acceso

SKU: K1-1 (TLEB102)

Información Técnica

Marca: **ZKTeco**

Lector de huella digital: **No**

Lector de código de acceso: **No**

Lector de chip/tarjeta de acceso: **Si**

Tipo: **Lector de control de acceso básico**

Tipo de autenticación: **chip/tarjeta de acceso**

Pantalla incorporada: **No**

Aspectos destacados

ZKTeco K1-1. Rango de voltaje DC: 3 - 120 V, Corriente directa (max): 3 A. Ancho: 70 mm, Profundidad: 115 mm, Altura: 29 mm

Especificaciones

Detalles técnicos
Tipo: Lector de control de acceso básico
Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso
Lector de huella digital: No
Lector de código de acceso: No
Lector de chip/tarjeta de acceso: Si
Distancia de lectura del lector RFID (identificación por radiofrecuencia): 10 cm
Exhibición
Pantalla incorporada: No
Control de energía
Rango de voltaje DC: 3 - 120 V
Corriente directa (max): 3 A
Peso y dimensiones
Ancho: 70 mm
Profundidad: 115 mm
Altura: 29 mm
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -20 - 50 °C

Link: <https://mcashop.mx/producto/532040/zkteco-k1-1-lector-de-control-de-acceso-basico-lector-de-chiptarjeta-de-acceso>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.