



ZKTeco KF1100 lector de control de acceso Terminal de reconocimiento facial Negro

ZKTeco KF1100, Terminal de reconocimiento facial, Lector de chip/tarjeta de acceso

SKU: KF1100

Información Técnica

Marca: **ZKTeco**

Aspectos destacados

ZKTeco KF1100. Voltaje de entrada: 12 V, Consumo de energía: 500 mA. Ancho: 91 mm, Profundidad: 13.8 mm, Altura: 91 mm

Especificaciones

Detalles técnicos
Tipo: Terminal de reconocimiento facial
Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso, Biométrica, Reconocimiento facial
Interfaz de Wiegand: Si
Lector de chip/tarjeta de acceso: Si
Retro iluminación: Si
Capacidad de registro: 100000
Capacidad facial: 1500
Distancia de reconocimiento facial: 0.3 - 0.5 m
Duración del reconocimiento facial: 0.3 s
Capacidad de los usuarios: 30000 usuario(s)
Soporte del kit de desarrollo de software (SDK): Si
Color del producto: Negro
Sistemas operativos Linux soportados: Si
Cámara fotográfica
Cámara frontal: Si
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Control de energía
Voltaje de entrada: 12 V
Consumo de energía: 500 mA

Peso y dimensiones

Ancho: **91 mm**

Profundidad: **13.8 mm**

Altura: **91 mm**

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/546355/zkteco-kf1100-lector-de-control-de-acceso-terminal-de-reconocimiento-facial-negro>