



# ZK 8500

Lector de enrolamiento de escritorio  
Rápido, fácil y preciso

ZK8500 es un lector USB de huellas digitales y tarjeta que permite registrar la huella digital o tarjeta del usuario gracias al Software de ZKTeco para tiempo y asistencia y control de accesos, el software de control de rondas, etc.

Este dispositivo puede capturar imágenes de huellas digitales o leer el número de la tarjeteta ID/Mifare directamente y cargarlo en el sistema mediante la interfaz USB. El ZK8500 permite ahorrar tiempo y dinero especialmente cuando un elevado volumen de usuarios use los sistemas ZK del lugar.

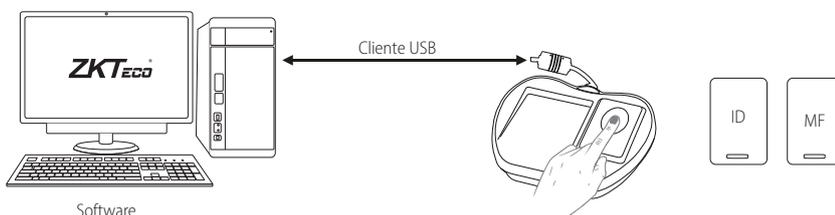
## Características

- Enrola la huella del usuario
- Lee el número de tarjeta ID
- Lee el número de tarjeta Mifare
- Sensor óptico de huella de alto rendimiento
- Material plástico industrial ABS de alta calidad
- Interfaz USB de alta velocidad
- LED indicador del estado del servicio
- SDK disponibles para futuro desarrollo
- Soporta: Sistema operativo Windows incluyendo Windows XP, Vista, Windows 7 y Windows 8 (32/64bit)

## Especificaciones

Sensor de huella	Sensor óptico ZK
Resolucion	500 DPI / 256 escala de grises
Área de detección	15x18mm
Captura de imagen	640x480 pixel
Lector de tarjeta	125KHz EM & 13.56MHz Mifare
Interfaz de comunicación	USB 1.1/2.0
Corriente de trabajo	5.0V(+/- 0.25V) por USB
Sistema operativo	Windows2000/XP/2003/Vista/7/8(32/64bit)
Humedad operativa	20~80%
Temperatura operativa	0~45 °C (32-113°F)
Cable USB	150 cm
Dimensiones	124.5x102x34mm

## Configuración



ZKTeco Inc.  
ZK Mansion, Wuhe Rd, Gangtou, Bantian, Buji Town,  
Longgang District, Shenzhen China 518129  
Tel: 86-755-8960 2345/46/47/48  
E-mail: sales@zkteco.com  
www.zkteco.com

Copyright © 2015, ZKTeco, Inc. Todos los derechos reservados.  
ZKTeco podrá, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios ofrecidos y / o cesar la producción o la comercialización de ellos. El logotipo y la marca registrada ZKSoftware son propiedad de ZKTeco Inc.