



Biométrico ZK K-14

K14 es un elegante e innovador dispositivo biométrico diseñado para gestionar la asistencia de los empleados. Cuenta con puerto USB para la transferencia manual de datos usando una memoria USB o exportar el reporte de asistencia en formato de Excel. El K14 incorpora el más rápido y preciso algoritmo de identificación de huella digitales de ZKTeco, ofreciendo un excelente rendimiento, estabilidad y confiabilidad.

Datos técnicos



Huellas



RFID



TCP/IP



Puerto USB



**Pantalla full
color TFT**

Especificaciones técnicas

Módulo	Características
CPU	32 BIT CPU 533 MHz
Capacidad de usuarios	500 huellas / 500 Tarjetas de proximidad
Puerto de comunicación	TCP/IP / USB / RS232 – RS485
Tipo de lector	Óptico 500 DPI, antirayones
Identificación	Huella / tarjeta & huella / Código & huella
Mensaje de voz	Sí
Cantidad de registros fuera de línea	50.000
Velocidad de reconocimiento	Menos a 1 segundo
Baterías	Externa (opcional)
Escenarios	Alto tráfico
Ahorro de energía	Sí
Teclas funcionales	Sí
TFT full color	Sí
Sistema operativo	Linux
Caja protectora de equipo	Opcional
Interfaz de descarga	Integración automática al sistema de control de asistencia de fábrica. Opcional programa SERPUNTUAL2

Diagrama de conexión

