



Biométrico ZK K-20

K20 es una elegante e innovadora terminal biométrica IP diseñada para gestionar la asistencia de empleados y controlar el acceso de una puerta. Soporta la conexión de una cerradura eléctrica y botón de salida además de estar equipado con una batería de respaldo para continuar operando en caso de corte de energía.

Es posible administrarlo por red a través de su interfaz TCP/IP y 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 K20 incorpora el más rápido y preciso algoritmo de identificación de huellas 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 incluida
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

