





KF160

Terminal de Reconocimiento Facial para Gestión de Asistencia y funciones de Control de Acceso

El KF160 es una innovadora terminal para gestión de asistencia de los empleados y funciones básicas de control de acceso. La verificación de usuarios es realizada mediante reconocimiento de rostro (estándar) o tarjetas ID (opcional). El proceso de verificación dura menos de 1 segundo, pieza clave en las horas de entrada y salida.

La amigable interfaz de usuario del KF160 proporciona un manejo sencillo y ágil. La transferencia de datos puede realizarse por medio de su interfaz TCP/IP o USB para transferir los datos de manera manual

Características

- 1.500 rostros, 100.000 eventos y 2.000 tarjetas (Opcional).
- Múltiples idiomas.
- Comunicación TCP/IP, USB-Host, Wi-Fi (Opcional).
- Verificación de usuarios en menos de 1 segundo.

- Firmware profesional y plataforma más flexible.
- Interfaz de usuario sencilla e intuitiva.
- Diseño sofisticado y liviano, encaja en cualquier ambiente.

Especificaciones

C :1.1.1.D :	4.500
Capacidad de Rostros	1.500
Capacidad de Tarjetas	2.000 (Opcional)
Capacidad de Eventos	100.000
Pantalla	TFT 2.8 Pulgadas
Comunicación	TCP/IP, USB-Host, Wi-Fi (Opcional)
Funciones Estándar	SMS, Horario de Verano, Timbre Programado, Búsqueda Self-Service, Cambio
	Automático de Estado, Entrada T9, Foto ID, Cámara, Multi-verificación, Salida 12V,
	Impresión por RS232 (Cable Opcional)
Interfaz de Control de Acceso	Cerradura Eléctrica, Botón de Salida, Alarma
Funciones Opcionales	Tarjeta RFID 125KHz / 13,56MHz, Código de Trabajo, ADMS
Fuente de Alimentación	DC 12V 1.5A
Velocidad de Verificación	≤1 seg
Temperatura de Operación	0°c a 45°c
Humedad de Operación	20% - 80%
Dimensiones	109 x 165.5 x 33.2 mm
Peso Neto	264 gr

Dimensiones

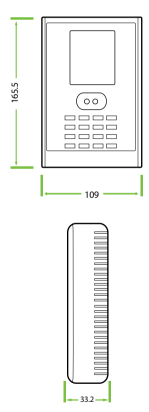
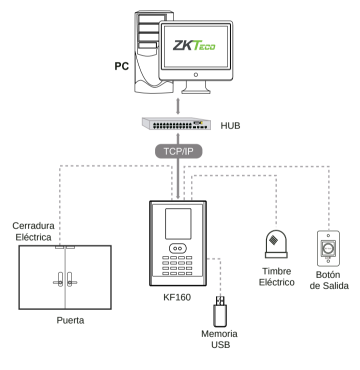


Diagrama de Aplicación











Info@byaccess.com





