



MultiBio 600

Terminal de Control de Acceso Tiempo y Asistencia

MultiBio 600 es una terminal de Control de Acceso y Asistencia para la verificación facial y de huellas dactilares con las tecnologías avanzadas de algoritmos de reconocimiento facial y de huellas dactilares de ZK. Soporta múltiples métodos de verificación, incluyendo rostro, huella dactilar, tarjeta, contraseña, combinaciones entre ellos y funciones básicas de control de acceso.

Tiene una alta velocidad de verificación y baja tasa de error. Cuenta con conexión TCP/IP, WiFi (opcional) disponibles. El dispositivo puede ser utilizado en diferentes redes.

Características



Pantalla TFT a color de 2,8 pulgadas con una interfaz gráfica de usuario intuitiva para fácil manejo.



Métodos de verificación múltiples (la tarjeta es opcional) proporcionando al usuario varias opciones



Comunicación: TCP / IP, USB-Host, WiFi (Opcional)



Alta velocidad de verificación

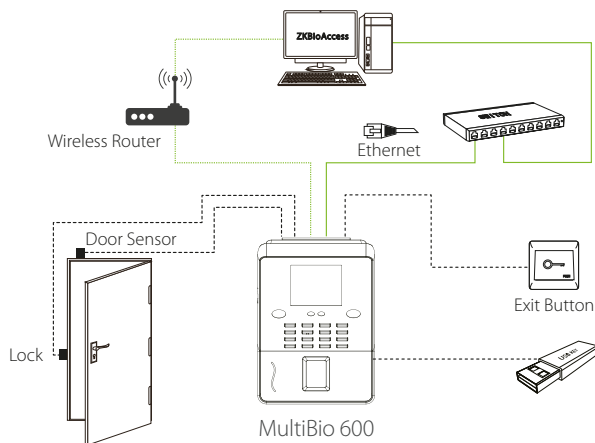


El revolucionario sensor de huellas dactilares BiOD

Especificaciones

Capacidad de Rostros	800
Capacidad de Huellas	3,000
Capacidad de Tarjetas	5,000 (Optional) ID or Mifare card
Capacidad de registro	100,000
Pantalla	2.8-inch TFT Color Screen
Comunicación	TCP / IP, USB-Host, WiFi
Funciones Estándar	DST, Self-Service Query, Photo ID, Scheduled-bell, T9 Input, Multiple Verification Modes
Interfaz de control de acceso	3rd Party Electric Lock, Exit Button, Door Sensor
Funciones Opcionales	ID / MF Card, ADMS, External Bell
Fuente de alimentación	DC 12V / 1.5A
Temperatura de trabajo	0°C - 45°C
Humedad de trabajo	20% - 80%
Dimensiones	141.7*101*130.5mm
Software	ZKBioAccess

Configuraciones



Dimensiones(mm)

