

ZK MULTIBIO700GPLUS - CONTROL DE ACCESO BIOMETRICO CON RECONOCIMIENTO FACIAL/1500 ROSTROS/ COLOR GRIS /



ZK MULTIBIO700GPLUS - CONTROL DE ACCESO BIOMETRICO CON RECONOCIMIENTO FACIAL/1500 ROSTROS/ COLOR GRIS /

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Zkteco](#)

Descripción

El Control de acceso Multibio700 es una nueva generación de equipos de identificación biométrica que integra el reconocimiento de rostros, huellas y contraseñas. Gracias a su algoritmo de identificación facial, el Multibio700 puede capturar y almacenar la posición, tamaño, forma de los ojos, nariz, mejillas y características de la mandíbula. Dichas características son convertidas en valores y son comparadas cuando el usuario desea realizar un registro de asistencia con los datos almacenados previamente. El Multibio700 puede almacenar hasta 1500 plantillas de rostros sin necesidad de dividirlos en grupos, cuenta con un método de verificación por medio de Huella & Rostro, adicionalmente, gracias a que es un equipo de control de acceso profesional, puede trabajar con contrachapas y electroimanes, alarmas, timbres y sensores de puertas con el fin de mejorar la seguridad de las personas y la información de las empresas.

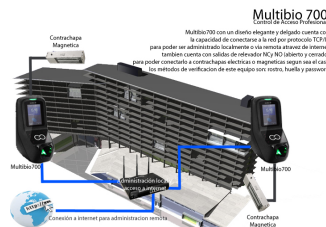
El Multibio700 puede almacenar hasta 1500 plantillas de rostros sin necesidad de dividirlos en grupos, cuenta con un método de verificación por medio de Huella & Rostro, adicionalmente, gracias a que es un equipo de control de acceso profesional, puede trabajar con contrachapas y electroimanes, alarmas, timbres y sensores de puertas con el fin de mejorar la seguridad de las personas y la información de las empresas.

Funciones Principales:

- Almacenamiento de huellas digitales para control de asistencia (2000 huellas digitales)
- Almacenamiento de 1500 rostros
- Conexión TCP/IP para transferencia de huellas, registros y conexión con el software principal
- Creación de reportes de asistencia mediante el Software principal incluido en el dispositivo
- Función de reloj
- Máxima distancia de conexión 90m con cable UTP para conexión por red

Que necesito para que mi equipo funcione:

- Fuente de alimentación 12v (Incluida)
- Contrachapa eléctrica o magnética
- Botón liberador



Principales Características:

- Elegante diseño ergonómico.
- El modo por defecto es la verificación de huellas dactilares y la cara
- 2000 huellas digitales
- 1500 rostros
- 100000 registros
- Comunicación TCP/IP, RS232/485 y USB Host.
- Pantalla táctil de 3 pulgadas.
- Método de escritura T9.
- 9 dígitos para números de empleado.
- 2 teclas de función para timbre y para cambio de modo de identificación de usuarios.
- Sistema de luz IR para facilitar la identificación de usuarios en condiciones de poca luz.
- Comunicación Wiegand IN/OUT.

- Versión de algoritmo de huella 10.0.
- Funciones de control de acceso profesional compatible con contrachapas, electroimanes, botón liberador.
- Soporta 50 zonas horarias, 99 grupos y 10 combinaciones de acceso, función de anti-passback y función anti-desmantelamiento.
- **COLOR GRIS DE FRENTE**