



# MULTIBIO 700

RECONOCIMIENTO FACIAL Y HUELLAS  
PARA CONTROL DE ACCESOS Y ASISTENCIAS



Rostro

Huellas

RFID

TCP / IP

Puerto USB

Pantalla Color TFT

Pantalla Táctil

**MultiBio 700 ID** es parte de la nueva generación de equipos multibiométricos para control de personal y accesos, con tecnología de reconocimiento facial y huella digital.

Integra la versión de algoritmo de rostro y huella digital más avanzada del mercado, brindando confiabilidad y precisión al momento de la registración. MultiBio 700 permite registrar los accesos mediante tres opciones: reconocimiento facial, huella digital o tarjetas de aproximación de manera independiente o combinada. Su pantalla TFT color touch screen de 3 pulgadas, permite que su configuración se realice en un entorno fácil y amigable de operar, exhibiendo la imagen del usuario, la calidad de la huella digital y el resultado de la verificación. Su comunicación estándar es a través del puerto TCP/IP, logrando un monitoreo en tiempo real de las registraciones del personal.



## Especificaciones Técnicas de Producto

Capacidad de Rostros	3000 (1:1)*
Capacidad de Huellas	2000
Capacidad de Tarjetas	10000
Capacidad de Transacción	100000
Sensor	ZK Sensor óptico antirralladuras
Version de Algoritmo	ZKFace v7,0 y ZKFinger v10.0 / 9,0
Velocidad de Verificación	Menor a 2 segundos
Metodos de Verificación	1:N 1 a 1
Posibilidad de Error	Menor de 0.0001%
Mensajes Auditivos	En español
Comunicación	RS232/485, USB Host, TCP/IP
Lector RFID	EM Marin125 khz, Mifare opcional
Cámara	Infrarroja de alta resolución integrada
Wiegand	Entrada y Salida Wiegand 26
Puertos de Entrada	Sensor de puerta abierta, Pulsador de apertura
Puerto de Salida	Salida relé NC/NA para cerradura eléctrica, alarma antidesarme
Pantalla	Color Touch Screen TFT de 3"
Fuente de Alimentación	12V, 3A
Temperatura Tolerable	0°C - 45°C
Humedad Tolerable	20% - 80%