

## GESTOR DE TIEMPO Y ASISTENCIA



### ZKTECO ZK-MULTIBIO800H

GESTOR DE TIEMPO Y ASISTENCIA MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-MULTIBIO800H**

#### ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA

Pantalla LCD TFT a Color de 2.8 Pulgadas  
 Capacidad de Rostros 1,500  
 Capacidad de Huellas Digitales 4,000  
 Capacidad de Tarjetas (Opcional) 10,000 (ID o MIFARE)  
 Capacidad de Eventos 100,000  
 Comunicación TCP/IP, RS485, USB-Host  
 Interfaz de Control de Acceso Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Botón de Salida, Alarma, Timbre Wiegand Entrada y Salida  
 Entrada Auxiliar 1 Para Vinculaciones  
 Funciones Estándar Horario de Verano, Cambio Automático de Estado, Anti-passback, Timbre Programado  
 Fuente de Alimentación 12V DC 3A  
 Temperatura de Operación 0°C a 45°C  
 Humedad de Operación 20% - 80%  
 Dimensiones 87.7 x 187.7 x 62.51 mm  
 SDK Standalone SDK  
 item: bes

**S/1,108.80**

### ZKTECO ZK-G2

GESTOR DE TIEMPO Y ASISTENCIA MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-G2**

#### ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA

Capacidad Huellas: 20,000  
 Capacidad Tarjetas: 20,000  
 Capacidad de Eventos: 200,000  
 Comunicación: TCP/IP, USB-Host, Entrada / Salida Wiegand  
 Interfaz de Control de Acceso: Relevador para Cerradura, Salida de Alarma, Botón de Salida, Sensor de Puerta, Salida para Timbre  
 Hardware:  
 -1.2GHz Dual Core CPU  
 -Memoria 128MB RAM / 256MB Flash  
 -Sensor de Huella SilkID  
 -Pantalla TFT-LCD de 3.5"  
 -Voz e Indicador Hi-Fi  
 -Alarma Tamper Switch  
 Funciones Estándar: Código de Trabajo / WDMS, Horario de Verano / SMS / Timbre Programado, Cambio de Estado Automático, Búsqueda de Eventos / Foto de Usuarios, Anti-Passback, Protector y Fondo de Pantalla Personalizable  
 Funciones Especiales: Múltiples Métodos de Verificación, Detección de Dedo Vivo  
 Compatibilidad: ZKTime Web, ZKTime.Net 3.0, ZKAccess 3.5, WDMS  
 Temperatura de Operación: 0°C a 45°C  
 Dimensiones: 206 x 153 x 42.9 mm  
 Algoritmo: ZKFinger v10.0  
 Energía: Voltaje de Operación 12VDC  
 Consumo de Corriente: < 500mA  
 item: dig

**S/1,307.63**

### ZKTECO ZK-G3

CONTROL DE ASISTENCIA POR RECONOCIMIENTO FACIAL MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-G3**

#### ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA

Capacidad de huella digital 5,000  
 Capaz de cara 3,000 (1: N) / 4,000 (1: 1)  
 Capacidad de la tarjeta 10,000  
 Capacidad de transacción 100,000  
 Comunicación TCP / IP, USB Host / Cliente, Salida Wiegand  
 Hardware

Lima : Av Benavides 441  
 Piso 401 , Cruce Con Av  
 Larco Distrito Miraflores

Arequipa : Calle Rivero 107  
 of. 202 a media cuadra de  
 mercaderes o al costado de  
 estilos

959 354 677

info@olbax.com



GARANÍA DE  
**100%**  
 CALIDAD

**Importadores  
 Ventas Por Mayor**

CPU de doble núcleo de 1.2GHz , memoria 128MB RAM / 256MB Flash, Sensor de Huellas Dactilares SILKID , Pantalla TFT-LCD de 4.3 Pulgadas , Voz e Indicador de Alta Fidelidad , Alarma de Interruptor de Tamper  
Funciones estandar  
Código de trabajo / WDMS, horario de DST / SMS / Bell , cambio automático de estado de asistencia , consulta de registro / identificación con foto , fondo de pantalla personalizado y protector de pantalla , lector de tarjetas de identificación

Funciones opcionales  
Lector de tarjetas HID / Mifare , Impresora Externa , Wi-Fi / 3G, Batería (2,000 mAh), POE (Estándar IEEE 802.3at)

Funciones especiales  
Modos de verificación biométricos múltiples , detección de dedos vivos , detección de caras duplicadas

Interfaz de control de acceso  
Bloqueo de salida de relé , salida de alarma , botón de salida , sensor de puerta , salida de campana externa

Compatibilidad  
ZKTime.Web, WDMS

Temperatura de trabajo  
0 ° C ~ 45 ° C

Dimensiones  
199.2 × 171.8 × 96.9 mm

Algoritmo  
ZKFace v7.0 y ZKFinger v10.0 Algorithms  
item: seg

**~~S/2,643.50~~ S/1,321.74**

## ZKTECO ZK-LX15

CONTROL DE ASISTENCIA ZKTECO MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-LX15**

### ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA

Marca: ZKTeco  
Modelo: LX15  
Producto: Control de Asistencia  
Capacidad: 500 Usuarios  
Capacidad de Huellas: 500  
Estándar: Reportes en formato excel, ID de 9 Dígitos  
Dimensiones: 1805 x 140 x 30mm  
Pantalla: LCD a color de 2.8"  
Modo de verificación: Huella& contraseña  
Fuente: 5 Vdc/ 0.8 A  
item: bes

**S/147.15**

## ZKTECO ZK-ProBio

DETECTOR DE HUELLAS FALSAS SILKID MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-PROBIO**

### ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA

Capacidad de huella digital 4,000  
Capacidad de la cara 2,000 (1: N) / 4,000 (1: 1)  
Capacidad de la tarjeta 10,000  
Capacidad de Transacciones 100,000  
Fotos del usuario 4,000  
Fotos de eventos 2,000  
Comunicación TCP / IP, RS485 (para Slave Reader), host USB, entrada / salida Wiegand, caja de relés de seguridad  
Hardware CPU de doble núcleo de 1.2GHz, memoria de 128MB RAM / 256MB de flash, sensor de huellas dactilares SILKID, 2.8 pulgadas de pantalla táctil TFT-LCD, 125kHz EM Reader / Mifare (opcional), Hi-Fi Voice & Indicador, alarma de interruptor de sabotaje, doble cámara IR  
Funciones estandar Niveles de acceso / Grupos / Vacaciones, horario de DST / Bell, modo de creación, anti-passback, consulta de grabación, fondo de pantalla personalizado y protector de pantalla  
Funciones especiales Múltiples modos de verificación biométrica, detección de dedo vivo, instantáneas del evento, foto del usuario  
Interfaz de control de acceso Bloqueo de salida de relé, salida de alarma / entrada auxiliar, botón de salida / sensor de puerta, salida de timbre  
Compatibilidad Wiegand Slave Reader, RS485 FP Slave Reader, software ZKBioSecurity  
Temperatura de trabajo -10 ° C ~ 50 ° C  
Dimensiones 190.8 \* 85 \* 103 mm



**Lima : Av Benavides 441  
Piso 401, Cruce Con Av  
Larco Distrito Miraflores**

**Arequipa : Calle Rivero 107  
of. 202 a media cuadra de  
mercaderes o al costado de  
estilos**

☎ 959 354 677

✉ info@olbax.com



Algoritmo ZKFace V7.0 y ZKFinger V10.0 Algoritmos  
Poder Voltaje de operación 12V DC, consumo de corriente

**S/1,571.79**



### ZKTECO ZK-INPULSE+

GESTOR DE TIEMPO Y ASISTENCIA MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-INPULSE+**  
**ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA**

Capacidad Finger Veins 1,500  
Fingerprints 1,500  
Tarjetas 2,000  
Transacciones 100,000  
Comunicación TCP / IP, host USB, entrada / salida Wiegand, caja de relés de seguridad  
Interfaz de control de acceso Bloqueo de salida de relé, salida de alarma / entrada auxiliar,  
botón de salida / sensor de puerta, salida de timbre  
Hardware CPU de alta velocidad de 1.2GHz, memoria 128MB RAM / 256MB flash,  
sensor de huellas dactilares ZK, 2,8 pulgadas de pantalla táctil TFT-LCD,  
ZKAccess 125 kHz EM Lector de tarjetas RFID (opcional),  
Hi-Fi de voz e indicador, alarma de interruptor de sabotaje  
Funciones estandar Niveles de acceso / Grupos / Días festivos, Horario de DST / Bell,  
Modo de coacción (Contraseña), Anti-Passback, Consulta de grabación,  
Fondo de pantalla personalizado, Protector de pantalla  
Funciones especiales Modos de verificación biométricos múltiples, tarjeta encriptada ZK (opcional)  
Compatibilidad Wiegand Slave Reader, software ZKBioSecurity  
Temperatura de trabajo: 14 ° F a 122 ° F (-10 ° C a 50 ° C)  
Dimensiones: 8 x 3.3 x 4 pulgadas (201.7 x 85 x 102.7 mm)  
ZKVein v3.0 y ZKFinger v10.0 Algoritmos  
Vena y huella dactilar : FAR = 0.0001; FRR = 0.01% El  
paquete incluye fuente de alimentación de 12V 3A  
Poder Tensión de funcionamiento 12V DC Consumo de corriente

**S/3,460.60 S/1,730.30**

### ZKTECO ZK-SC700

GESTOR DE TIEMPO Y ASISTENCIA MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-SC700**  
**ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA**

Capacidad de Tarjetas 30,000  
Capacidad de Eventos 100,000  
Comunicación TCP/IP y USB-Host  
Wiegand Entrada y Salida  
Funciones Estándar Anti-Passback  
Funciones Opcionales MIFARE / HID  
Interfaz de Control de Acceso Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Botón de Salida, Alarma, Timbre  
Fuente de Alimentación DC 12V  
Temperatura de Operación 0°c a 45°c  
Humedad de Operación 20% - 80%  
Dimensiones 143 x 95.5 x 39.5 mm  
item: bes

**S/310.56**

### ZKTECO ZK-F16

GESTOR DE TIEMPO Y ASISTENCIA MARCA: **ZKTECO** MODELO: **ZK-F16**

**ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA**

Capacidad de Huellas: 3000  
Capacidad de Tarjetas: 30000  
Capacidad de Transacción: 100000  
Sensor: ZK Sensor óptico  
Versión de Algoritmo: ZKFinger V10.0  
Comunicación: TCP/IP, RS485  
Tarjeta RFID: EM (estándar), Mifare (opcional)  
Autenticación: Huella Digital / Tarjeta RFID  
Wiegand: Entrada y salida Wiegand  
Grado de Protección: IP65  
Fuente de Alimentación: 12VDC 3A



**Lima : Av Benavides 441  
Piso 401 , Cruce Con Av  
Larco Distrito Miraflores**

**Arequipa : Calle Rivero 107  
of. 202 a media cuadra de  
mercaderes o al costado de  
estilos**

**959 354 677**

**info@olbax.com**



Temperatura Tolerable: 0°C – 45°C  
Dimensiones: 62,5mm x 185mm x 41,5mm  
item: bes

**S/412.50**

### ZKTECO ZK-PROID10WE

LECTOR DE TARJETAS DE PROXIMIDAD MARCA: ZKTECO MODELO: ZK-PROID10WE  
**ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA**

Rango de Lectura  
ProID10EM/IC 3.5

Tiempo de Lectura  
menor o igual que 300ms

Puerto de Entrada  
Control de LED Externo

Control de Buzzer Externo

Material  
ABS+PC

Formato de Salida  
Wiegand 26 o 34 bits

Energía  
Voltaje de Operación 7 - 13V DC

Consumo de Corriente

**S/72.07**

### ZKTECO ZK-F21ID

GESTOR DE TIEMPO Y ASISTENCIA MARCA: ZKTECO MODELO: ZK-F21ID  
**ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA**

Pantalla LCD TFT a Color de 2.4 Pulgadas

Capacidad de Huellas Digitales 3,000

Capacidad de Tarjetas (Opcional) 5.000 (ID o MIFARE)

Capacidad de Eventos 100,000

Comunicación TCP/IP, RS232/485, USB-Host

Interfaz de Control de Acceso Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Botón de Salida, Alarma, Timbre

Wiegand Entrada y Salida

Entrada Auxiliar 1 Para Vinculaciones

Funciones Estándar Horario de Verano, Cambio Automático de Estado, Anti-Passback, Timbre Programable, Impresora (Opcional)

Fuente de Alimentación 12V DC 3A

Temperatura de Operación 0°C a 45°C

Humedad de Operación 20% - 80%

Dimensiones 86 x 205 x 45.1 mm

SDK Standalone SDK

Sensor SilkID

Versión de Algoritmo ZKFinger VX10.0

item: bes

**S/792.48**



**Importadores  
Ventas Por Mayor**

**Lima** : Av Benavides 441  
Piso 401 , Cruce Con Av  
Larco Distrito Miraflores

**Arequipa** : Calle Rivero 107  
of. 202 a media cuadra de  
mercaderes o al costado de  
estilos

☎ 959 354 677

✉ info@olbax.com





## ZKTECO ZK-G1

CONTROL DE ASISTENCIA ZKTECO MARCA: ZKTECO MODELO: ZK-G1  
ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA

Capacidad de huella digital : 5,000

Capacidad de la tarjeta : 15,000

Capacidad de transacción : 100,000

Comunicación: TCP / IP, USB Host / Cliente

Hardware: CPU de doble núcleo de 1.2GHz , memoria 128MB RAM / 256MB Flash, Sensor de huellas digitales SMD , Pantalla TFT-LCD de 2.8 pulgadas , Indicador de voz e indicador de alta fidelidad

Funciones estandar : Código de trabajo / WDMS, horario de DST / Bell , cambio automático de estado de asistencia , consulta de registro , fondo de pantalla personalizado y protector de pantalla , lector de tarjetas de identificación

Funciones opcionales : Lector de tarjetas HID / Mifare , Wi-Fi, impresora externa

Funciones especiales : Modos de verificación múltiple , detección de dedos vivos

Compatibilidad: ZKTime.Web, ZKTime.Net 3.0, WDMS

Temperatura de trabajo : 0 ° C ~ 45 ° C

Dimensiones: 190.08 \* 140 \* 46.02 mm

Algoritmo de huella digital : ZKFinger v10.0

Poder: Voltaje de operación 5V DC, consumo de corriente < 250 mA

ítem: seg

**S/793.05**



## ZKTECO ZK-PROID30WE

LECTOR DE TARJETAS DE PROXIMIDAD MARCA: ZKTECO MODELO: ZK-PROID30WE  
ESPECIFICACIONES CARACTERISTICAS Y FICHA TECNICA

Rango de Lectura

ProID30WE/IC 5cm.

Tipo de Lectura

menor o igual que 300ms

Puerto de Entrada

Control de LED Externo

Control de Buzzer Externo

Material

ABS+PC

Formato de Salida

Wiegand 26 o 34 Bits Ajustable

Energía

Voltaje de Operación 7-13V DC

Consumo de Corriente

**S/168.24 S/84.11**



Lima : Av Benavides 441  
Piso 401 , Cruce Con Av  
Larco Distrito Miraflores

Arequipa : Calle Rivero 107  
of. 202 a media cuadra de  
mercaderes o al costado de  
estilos

☎ 959 354 677

✉ info@olbax.com



12 total products

Cuentas Bancarias Integrasat Soluciones Center SRL , Ruc : 20455256357  
BCP SOLES: Cuenta Corriente 215-2050250-0-12 : Código interbancario: CCI: 00221500205025001225  
BCP DOLARES: Cuenta Corriente 215-2295979-1-31 Código interbancario: CCI 00221500229597913124  
CONTINENTAL SOLES Cuenta Corriente : 0011-0220-0100139924-13  
INTERBANK SOLES Cuenta Corriente: 300-3002029745

Lima : Av. Benavides 441 Piso 401 Cruce con Larco.

Arequipa : Calle Rivero 107 of. 202 a media cuadra de mercaderes o al costado de estilos

Tiempo de Entrega : Inmediata; Garantía : 2 años

Ricardo Talavera

959354677 - 9995100036

Email: info@olbax.com

Precios Por Mayor, Cantidad minima 5 unidades por Producto

