



Equipos, partes y accesorios de tecnología informática y servicios de soporte técnico

Cotización No. 001 - 01

NIT	CLIENTE	CONTACTO	FECHA	CIUDAD
TELÉFONO	DIRECCIÓN	EMAIL	DESCUENTO	FORMA DE PAGO

Atendiendo a su amable solicitud, enviamos la cotización de los productos solicitados por su organización:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VR. UNITARIO	VR. TOTAL
1		CONTROL DE ASISTENCIA ZK SOFTWARE MA-300	1	S/. 627.12	S/. 627.12
2					
3					
4					
5					
6					
Opciones de Pago:				SUBTOTAL	S/. 627.12
				IGV	S/. 112.88
				TOTAL A PAGAR	S/. 740.00

Codiciones y validez de la oferta:

30 dias

Validez:

Condiciones de entrega:

Entrega Inmediata

Condiciones de Garantía:

garantia de 1 año

Esperamos haber dado alcance a sus requerimientos

Cordialmente,

RICARDO TALAVERA

RPM: #999033365 RPC:959354677

DIRECCIONES

- Direccion: -Lima: Av Nicolas Arriola 265 Of. 201 (referencia: a 1 cuadra de Cruz del Sur de Javier Prado)

- Calle Rivero 107 of 302. Cercado - Arequipa

También estamos en:

Trujillo Puno Cajamarca - Piura -Tumbes - Ica - Chiclayo - Ayacucho- Tacna - Cusco

CUENTAS BANCARIAS :

INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER SRL , RUC : 20455256357

Cuenta Corriente BCP Soles

215-2050250-0-12

Código interbancario: CCI: 00221500205025001225

Cuenta Corriente BCP DOLARES

215-2295979-1-31

Código interbancario: CCI 00221500229597913124

ZK MA-300

Bio-L100



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Control de Acceso & Asistencia para 1 puerta
por Huella Digital & Proximidad con Lector RFID
Stand Alone y Reporte a PC vía TCP/IP

ZKT[®]**ECO**



Huellas



RFID

MA 300 ID es un dispositivo con gabinete metálico y grado de protección IP54, ideal para restringir áreas de su empresa o domicilio. Cuenta con salida relé para el manejo de una cerradura eléctrica, portones automáticos, barreras, etc. Trabaja con la versión de algoritmo de huella digital más avanzada que le da confiabilidad y precisión al momento de la registración. Su capacidad de 1500 huellas digitales y sus 100000 registros de almacenamiento en forma local, lo hace totalmente autónomo sin la necesidad de depender de una PC para su funcionamiento.

Para poder agregar a los usuarios se puede realizar de 02 maneras con la tarjeta ADMINISTRADOR o con un teclado numérico USB.



Huellas



RFID



TCP / IP



Protección

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de Huellas	1500
Capacidad de Tarjetas	10000
Capacidad de Transacción	100000
Sensor	ZK Sensor óptico anti- ralladuras
Versión de Algoritmo	ZK v10.0
Velocidad de Verificación	Menor a 2 segundos
Métodos de Verificación	1: N 1:1
Posibilidad de Error	Menor de 0.0001%
Comunicación	RS232/485; TCP/IP; USB
Lector	RFID EM Marin125 khz
Wiegand	Entrada y Salida Wiegand 26 bits.
Puertos de Entrada	Sensor de puerta abierta, Pulsador de apertura
Puerto de Salida	Salida relé NC/NA para cerradura eléctrica, alarma anti-desarme
Funciones de Control de Accesos	Zonas horarias, Grupos, Combinaciones de accesos. Huella de coacción, Antipassback
Pantalla	No posee
Grado de Protección	IP54
Fuente de Alimentación	12V, 1,5A

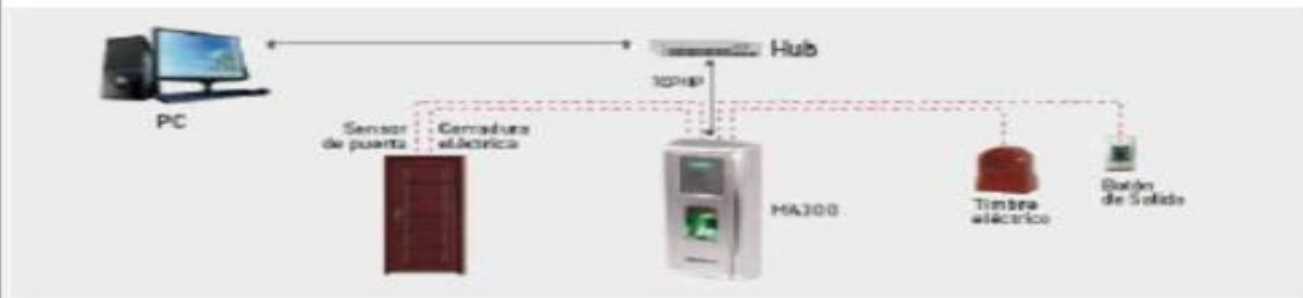
ZKTECO[®]

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Accesorio:(ZK-MINUPS12V)

Se puede conectar el ZK-MINUPS12V para tener un respaldo de voltaje en caso falle la energía eléctrica 220 voltios, el ZK-MINIUPS12V mantendrá encendida la lectora por un tiempo de 3 horas. (El uso del ZK-MINIUPS12V es para alimentar la lectora solamente, ninguna cerradura electrónica debe estar conectada al ZK-MINIUPS12V)

DIAGRAMA



ZKTECO