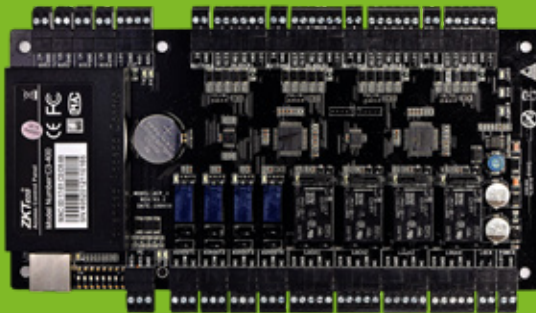
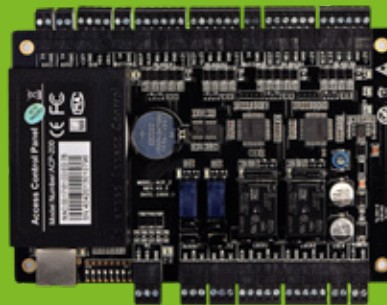


Serie -C3

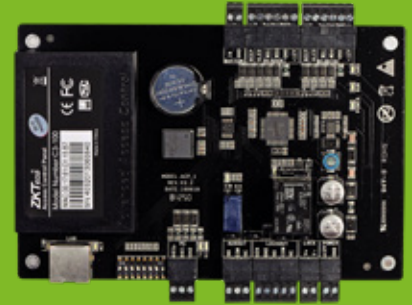
Panel de control de acceso a puertas basado en IP



C3-400



C3-200



C3-100



Elección de lectores

Admite una gama completa de lectores de tarjetas. Serie ZK KR los lectores son elegantes y resistentes al agua. Soportes C3 cualquier lector de salida wiegand, incluido HID Prox, Multitecnología iClass y XceedID



Comunicación

Los controladores C3 se pueden instalar fácilmente en su red y admite tanto TCP/IP como Comunicaciones RS-485. Herramienta de descubrimiento automático permite configurar y modificar la red parámetros de forma directa y sencilla.



Costo total de propiedad más bajo

Ahorre costos. Los firmwares del controlador C3 se pueden actualizado sin ninguna herramienta avanzada. Nuevo características pueden extender y expandir el valor de tu inversión



Capacidad

Admite hasta 30 000 usuarios de insignias y tienda hasta 100.000 eventos y transacciones. Los datos hijo conservado si se pierde la energía. El controlador continua para operar si la conexión de red se interrumpe.



Más que control de puertas

Acceda a control e interfaz adicionales. Después de la programación, los relés auxiliares se pueden funcionaba como luces, alarmas e intrusión paneles de detección Dispositivos de bloqueo adicionales o puerta Se puede acceder a los controladores



Opciones

Los controladores C3 vienen en 3 tamaños para adaptarse al proyecto necesidades y reducir el costo de la capacidad no utilizada. Los modelos de 1, 2 y 4 puertas pueden ser mezclado y combinado en un sistema optimizado arquitectura, dispositivos o controladores de puerta.



Control de acceso avanzado incorporado

Anti-Passback, Apertura Primera Tarjeta, Multi-Tarjeta apertura, entrada de contraseña bajo coacción y Se construyen enlaces auxiliares de entrada/salida en el firmware del controlador.



Para desarrolladores de software

SDK gratuito está disponible para integradores y OEM para integrar el controlador C3 con su o existente aplicaciones de gestión de personal o seguridad. Previa solicitud, ZK puede personalizar el firmware C3 para satisfacer cualquier requisito del cliente.

Accesorios Opcionales



CR20E/M



Lector RFID



Botón de salida



Fuente de alimentación



Cerradura electrica



RS232 485



Alarma



Sensor

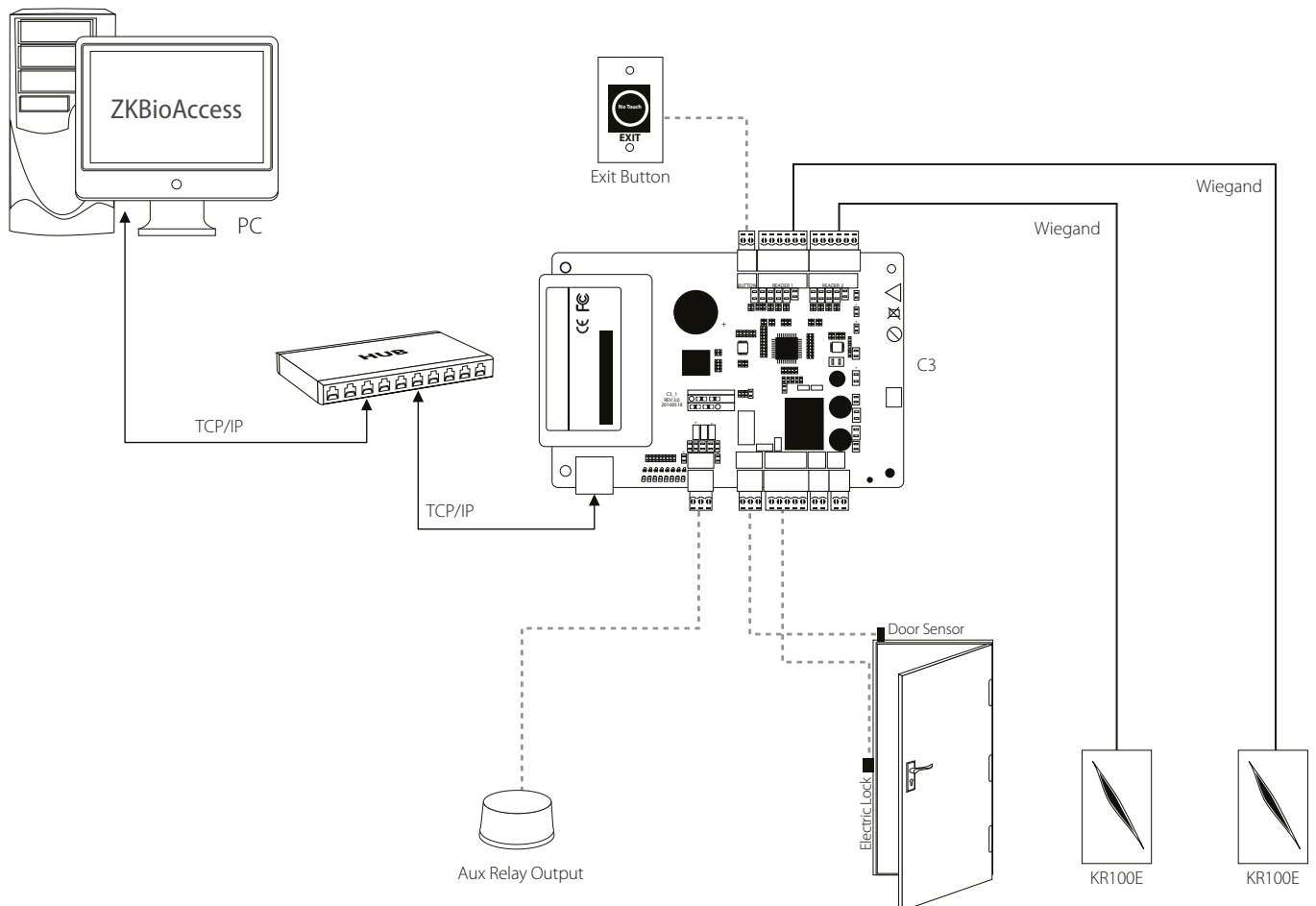


Tarjeta de Proximidad



Llavero

Instalación



	Item	Descripción	Cantidad
C3-100/200/400 Package B	C3-100/200/400	Panel de Control	1 ea
	Caja 01	Caja Metalica	1 ea
	ZKPSM030B	Fuente de alimentación, CC 12 V/3 A, disponible para cargar con respaldo de batería	1 ea
	FR107	Diodo para bloqueo	1 ea
	Llave	Llave para Caja Metálica	2 ea
	ZKAccess CD	Software de Acceso para Panel de Control Manual de Usuario	1 ea
	Peso bruto	3.08kg / 3.38kg / 3.43kg	
	Dimensiones	345(L)×70(H)×280(W)mm	

Especificaciones

	C3-100	C3-200	C3-400
Número de puertas controladas	1 Puerta	2 Puertas	4 Puertas
Número de lectores admitidos	2	4	4
Tipos de lectores compatibles	26-bit Wiegand, others upon request	26-bit Wiegand, others upon request	26-bit Wiegand, others upon request
Número de entradas	2 (Exit Device and Door Status)	6 (2 Exit Device, 2 Door Status, 2 AUX)	12 (4 Exit Device, 4 Door Status, 4 AUX)
Número de salidas	2 (1-From C Relay for Lock and 1-Form C Relay for Aux Output)	4 (2-From C Relay for Lock and 2-Form C Relay for Aux Output)	8 (4-Form C Relay for Lock and 4-Form C Relay for Aux Output)
Capacidad de titulares de tarjetas	30,000	30,000	30,000
Capacidad de registro de eventos	100,000	100,000	100,000
Peso	0.30kg	0.34kg	0.46kg
Comunicación	TCP/IP and RS-485	TCP/IP and RS-485	TCP/IP and RS-485
Material	Powder Coated Aluminium	Powder Coated Aluminium	Powder Coated Aluminium
Montaje	Wall Mount	Wall Mount	Wall Mount
Fuente de alimentación recomendada	12V DC, 1.5A	12V DC, 1.5A	12V DC, 1.5A
Dimensiones (L*W)	175*99 mm	175*99 mm	216*99 mm

