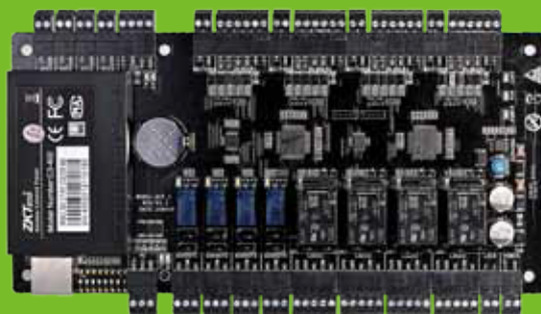


# C3-series

## Placa controladora de acesso IP



C3-400



C3-200



C3-100



### Múltiplas leituras

Suporta uma gama completa de leitores de cartões. Os leitores da série ZK KR são elegantes e impermeáveis. O C3 suporta qualquer leitor de saída wiegand, incluindo HID Prox, iClass e XceedID Multi-Technology.



### Comunicação

Os controladores C3 podem ser instalados facilmente em sua rede e suportam as comunicações TCP / IP e RS-485. Ferramenta de detecção automática permite a configuração e modificação de parâmetros de rede direta e facilmente.



### Melhor custo x benefício

Economize custos. Os firmwares da C3 podem ser atualizados sem nenhuma ferramenta avançada. Novos recursos podem ampliar e expandir o valor de seu investimento.



### Capacidade

Suporta até 30.000 usuários de cartão e armazena até 100.000 eventos e transações. Os dados são preservados se a energia for perdida. A controladora continua a operar se a conexão de rede for interrompida.



### Mais do que controle de entrada

Após a programação, os relés auxiliares podem funcionar como luzes, alarmes e painéis de detecção de intrusão. Dispositivos de bloqueio extra ou controladores de portão podem ser acessados



### Mais opções

Os controladores C3 vêm em 3 tamanhos para atender às necessidades do projeto e reduzir o custo da capacidade não utilizada. Os modelos de 1 porta, 2 portas e 4 portas podem ser combinados em uma arquitetura de sistema otimizada, dispositivos ou controladores de porta.



### Controle de acesso avançado

As ligações Anti- Passback, primeira abertura, Abertura Múltiplas, Entrada de Senha de Coação e Entrada / Saída Auxiliar são incorporadas no firmware da controladora.



### Para desenvolvedores

O SDK gratuito está disponível para integradores e OEMs para integrar a C3 a seus aplicativos de segurança ou gerenciamento de pessoal. A pedido, a ZK pode personalizar o firmware da C3 para atender a qualquer necessidade do cliente.

# Acessórios Opcionais



FR1200



ZK4500



CR20E/M



Leitor RFID



Botão Saída



Energia



Trava elétrica



RS232 485



Alarme



Sensor

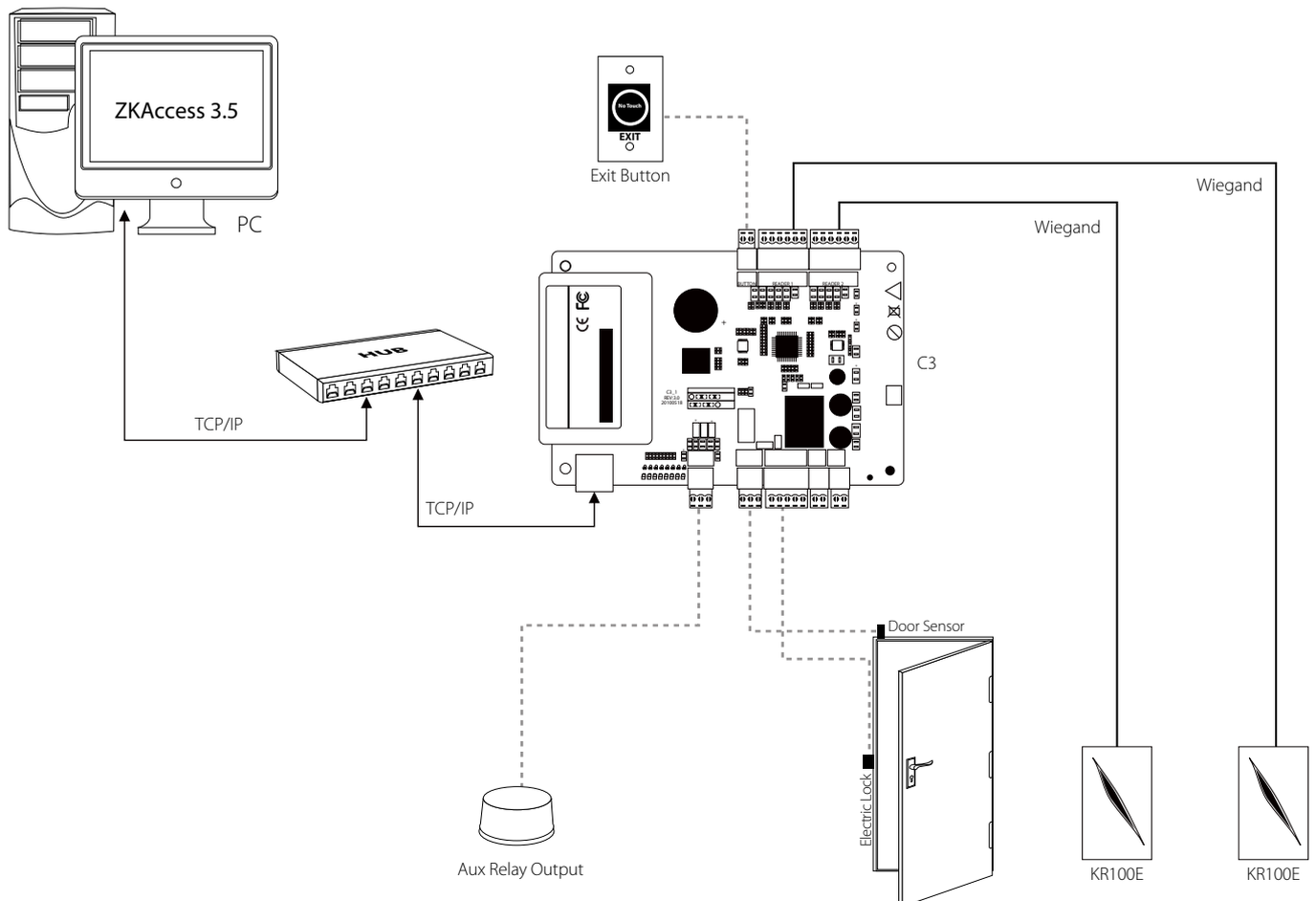


Cartão



Chaveiro

# Instalação Típica



	Item	Descrição	Quantidade
C3-100/200/400 Embalagem	C3-100/200/400	Controladora	1 ea
	Case	Case de Metal	1 ea
	ZKPSM030B	Fonte de energia DC12V 3A	1 ea
	FR107	Diodo para trava	1 ea
	Chave	Chave para case metal	2 ea
	ZKAccess CD	Software para Controladora de acesso Manual	1 ea
	Peso	3.35-3.55kg	
	Dimensões	345(C)×70(A)×280(L)mm	

## Especificações

	C3-100	C3-200	C3-400
Portas controladas	1 Porta	2 Porta	4 Porta
Leitoras controladas	2	4	4
Leitoras suportadas	Wiegand de 26 bits, outros sob pedido	Wiegand de 26 bits, outros sob pedido	Wiegand de 26 bits, outros sob pedido
Entradas	2 (saída e status da porta)	6 (2 saídas, 2 status da porta, 2 AUX)	12 (4 saídas, 4 status da porta, 4 AUX)
Saídas	2	4	8
Capacidade de cartões	30.000	30.000	30.000
Capacidade de eventos	100.000	100.000	100.000
Peso	7.4lbs (3.35kg)	7.5lbs (3.4kg)	7.8lbs (3.55kg)
Comunicação	TCP/IP e RS-485	TCP/IP e RS-485	TCP/IP e RS-485
Case	Alumínio	Alumínio	Alumínio
Montagem	Parede	Parede	Parede
Energia	12V DC, 1.5A	12V DC, 1.5A	12V DC, 1.5A
Dimensões (case)	15in.×3.15in.×11in. 380mm(L) X 80mm(W) X 280mm(H)	15in.×3.15in.×11in. 380mm(L)×80mm(W)×280mm(H)	15in.×3.15in.×11in. 380mm(L)×80mm(W)×280mm(H)
Dimensões (placa)	6.3in.×4.17in. (160mm×106mm)	6.3in.×4.17in. (160mm×106mm)	6.3in.×4.17in. (160mm×106mm)