

[Empresa de cartão IC sem contato, Cartão de identificação RF cartão IC grossistas China, preço do sistema de controle de acesso](#)

Parâmetros:

Comunicação	TCP / IP, navegador IE, APP
Leitores Controlados(dentro e fora)	4PCS
Porta controlada retransmissão:	4
Banco de dados de suporte de software em inglês:	SQL
Tempo de abertura da porta que se estende	1-600 Segundos (ajustável)
Máximo de controlador	Ilimitado
Fonte de energia	12VDC; 4-7A
Consumo de energia da placa de circuito	Menos de 100mA
Formato de entrada do leitor	Wiegand 26/34 bit (Leitor de cartão com protocolo compatível, como EM, IC etc,
Operação Umidade	10-90% de HR, sem condensação
Q 'ty de usuários	20.000 usuários
Q 'ty of Event	Buffers (offline) 100,000 Buffers de eventos
Distância máxima entre o controlador para o PC:	Sem limites
Distância máxima para a linha de ônibus:	Depende da rede
Distância máxima (Leitor para controlador)	100 metros, sugerir dentro de 80 metros
Máximo de controlador	Ilimitado
Leitor de cartão, sensor de porta e linha de botão:	Linhas de rede
Relações com o controlador	Cada um funciona de forma independente e mantém seu próprio banco de dados
Entrada de alarme	programável
Programas	Inglês
SDK	acessível
Tamanho da placa PCB:	160mm * 106mm
Tamanho da caixa:	273mm * 228mm * 65mm