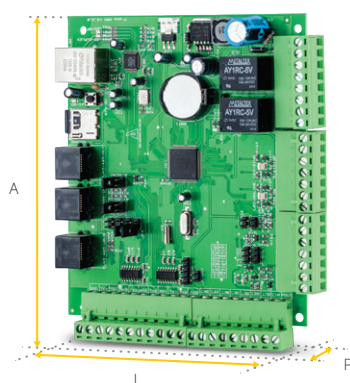




Controladora

CT 370

Sistema de controle de acesso ideal para cenários com grande número de usuários ou quando se deseja utilizar cadastro e controle de visitantes. Pode ser utilizado para controle de acesso de portas, cancelas e catracas. O funcionamento offline permite o armazenamento de 9 mil chaves de usuários e até 100 mil eventos.



L	A	P
131 mm	150 mm	26 mm

Características

- » Compatível com o pacote 48 e versões superiores do software NetControl Desktop;
- » Comunicação TCP/IP com um servidor central;
- » Capacidade para armazenar 9 mil chaves na Lista Branca (funcionamento offline);
- » Capacidade para armazenar até 100 mil eventos quando está offline (registro de alarmes, tentativas de acesso, etc) em cartão SD;
- » Controle de acesso de pontos físicos: portas, catracas com ou sem urna, cancelas, etc.;
- » Permite chave de coação para funcionamento online ou offline;
- » Possui entrada para sensor de porta possibilitando monitorar o estado da porta e configurar alarme de porta aberta;
- » Possui entrada de acionamento de alta prioridade para integração com sistema de incêndio. Em caso de emergência a porta permanecerá aberta enquanto a entrada estiver acionada;
- » Possui entrada para botão emulador;
- » Pode ser configurada para acionamento de até 2 portas ou de uma porta com saída de acionamento de alarme;

Especificações técnicas

Especificações	
Tensão de alimentação:	12 Vdc
Corrente máxima ¹ :	140 mA
Potência operação:	1,68 W
Corrente de chaveamento:	2 A
Tensão de chaveamento:	250 Vdc
Temperatura de operação:	10 a 50 °C
Com entrada para leitores do tipo:	Manchester/Abatrack/WIEGAND/RS232/RS485
Interface de comunicação:	ETHERNET
Dimensões (L x A x P)	131 x 150 x 26 mm

* A corrente máxima de 140 mA é somente da controladora, sem carga.

Tipo de chave	Modelo de leitores	Fabricantes	Interface de comunicação
Cartão proximidade 125 KHz	LE 112E	Automatiza	Wiegand 26 bits
	LE 111E	Automatiza	Manchester 40 bits
	LE 310P	Automatiza	Wiegand 26 bits
	LE 230	Automatiza	RS485 (Microbarramento)
Cartão proximidade 13,56 MHz (MIFARE)	LE 120E	Automatiza	Wiegand 34 bits
	AM-07	Acura®	Wiegand 26 bits ou Abatrack II
Passivo 900 MHz	LE 130P	Automatiza	Wiegand 26 ou 34 bits
Biometria digital	LE 310P	Automatiza	RS232
Senha	Teclado - catraca Automatiza	Automatiza	RS485 (Microbarramento)
	LE 230	Automatiza	RS485 (Microbarramento)

Se utilizar em uma mesma rede, diferentes modelos de leitores, mesmo que esses leitores utilizem a mesma interface de comunicação, poderá haver divergência na codificação da chave, o que os tornam incompatíveis.

Se for necessário o uso de leitores de diferentes modelos na mesma rede, entre em contato com o suporte técnico da Automatiza para verificar a compatibilidade entre esses leitores.