

## SISTEMA DE CONTROLO DE ACESSO ATRAVÉS DE CARTÕES RFID CCA / LCA

Controlador que pode ser alimentado por ampla gama de tensões AC ou DC

Controlador compatível com vários tipos de trincos (AC / DC)

Leitor de cartões anti vandálico e à prova de água. Alimentado pelo controlador.

Sistema expansível com outros controladores (acesso)

Programação manual ou teclado remoto

Compatível com sistemas existentes



REFERÊNCIA		CCA	
Código		370001	
Número máximo de usuários		<1000	
Protocolo de transmissão leitor-controlador		Wiegand	
Tensão de trabalho / Nominal			
	AC	V (rms)	12~30 / (24)
	DC	Vdc	9~24 / (12)
Consumo (Standby / Máximo)			
	AC	mA (rms)	115 / 170
	DC	mA	60 / 80
Consumo máximo fechadura		A	2
Distância máxima sensor IR - teclado		m	<10
Temperatura de trabalho		°C	-40 ~ 60
Umidade de trabalho		% Hum	0 ~ 90
Dimensões		mm	90 x 63 x 22



REFERÊNCIA		LCA	
Código		370002	
Tipo do cartão		Mifare	
Frequência		MHz	13,56
Distância de leitura		cm	3
Protocolo saída		Wiegand 34b	
Tensão de alimentação		Vdc	9~24
Consumo (Standby)		mA	25
Índice de proteção		IP66	
Temperatura de trabalho		°C	-40 ~ 60
Dimensões		mm	103 x 48 x 19

