



Leitor cadastrador biométrico com RFID

CM 350



L	A	P
102 mm	125 mm	34 mm



O CM 350 é um leitor cadastrador biométrico com RFID para utilização em soluções de controle de acesso, facilitando o cadastro de impressões digitais e cartões de proximidade RFID (125 kHz e 13,56 MHz).

Características

- » Frequência de 125 kHz e 13,56 MHz
- » Design atual e funcional
- » Compatível com os sistemas operacionais Windows® 8 e 10 (32 e 64 bits) e com a linha de controladores de acesso Intelbras (gerenciáveis pelo software SoapAdmin 3.5), e sua comunicação é feita via porta USB.



Design atual e material resistente

Com design atual e gabinete em plástico, é uma opção funcional para auxiliar no cadastro de usuários.



Ótima resolução

Possui uma resolução de imagem de 500 dpi, que possibilita um bom desempenho para digitais secas ou ásperas.



Compatibilidade

É compatível com os sistemas operacionais Windows® 8 e 10 (32 e 64 bits) e com a linha de controladores de acesso Intelbras (gerenciáveis pelo software SoapAdmin 3.5), e sua comunicação é feita via porta USB.

Especificações técnicas

CM 350	
Tensão de alimentação	5 V (via USB)
Corrente de operação	100 mA
Temperatura de operação	0 °C ~ 40 °C
Umidade de operação	20% a 80%
Interface compatível	1.0 / 1.1 / 2.0
Sistema operacional compatível	Windows® 8 e Windows® 10 (32 e 64 bits)
Resolução	500 dpi
Modulação	ASK
Frequência de operação	125 kHz e 13,56 MHz
Taxa de transmissão	Em 125 kHz = 3,906 kbps Em 13,56 MHz = 106 - 848 kbps
Código de emissão	Em 125 kHz = 125KA2DCN Em 13,56 MHz = 13M5K2D
Tamanho bits (chave)	Em 125 kHz = 26 bits Em 13,56 MHz = 34 bits
Tipo antena	Interna
Comprimento do cabo USB	150 cm
Dimensões (L x A x P)	102 x 125 x 34 mm