

iDBlock PNE

Catraca Eletrônica





Α	L	Р
1010 mm	250 mm	1112 mm

Sempre buscando inovar, a Control iD, utilizando das mais modernas tecnologias, desenvolveu uma catraca destinada a portadores de necessidades especiais.

Com um mecanismo de braço articulado horizontal e um design arrojado, a catraca iDBlock PNE pode ser instalada em diversos ambientes para torná-los mais acessíveis ao público. O produto conta com um touchscreen possibilitando uma interação amigável e intuitiva com o usuário.



Características

- » Mecanismo revolucionário ultra silencioso
 - » Display colorido touchscreen de 7"
 - » Operação stand alone e online
 - » Design moderno e inovador
- » Mecanismo com durabilidade maior que 800000 giros e de fácil manutenção
 - » Mecanismo de braço articulado horizontal
 - » Bloqueio de passagens múltiplas em um mesmo sentido
 - » Possibilidade de validação e coleta de crachás de visitantes
 - » Capacidade para mais de 200.000 usuários (cartão/senha)
 - » Web Server integrado para configurações

iDBlock PNE

Catraca Eletrônica

Formas de Identificação

Opcionais

Leitor Biométrico: Leitor de impressão digital óptico de 500 DPI

RFID: MIFARE $^{\text{\tiny TM}}$ / 125kHz (ASK, FSK e PSK) / HID

Identificação de usuários através de senha numérica

Identificação de usuários através de QR Code

Reconhecimento Facial

Urna Coletora de Cartões de Proximidade

Sistema de Braços Articulados

Leitor Biométrico USB

Especificações Técnicas

Alimentação	Fonte interna de 12V/2A incluída
Consumo	3,5W (300mA) nominal
Comunicação	Ethernet 10/100 Mbps (TCP/IP)
Teclado	Touch screen
Tela LCD Touchscreen	Display LCD TFT colorido de 4.3" com tela resistiva sensível ao toque
Leitura Biométrica	Leitor Ótico
RS-485	1 porta RS-485 nativa com terminação de 120 Ω
RS-232	1 porta RS-232 nativa
GPRS	Módulo de conexão via GPRS opcional



Site: www.omniseg.com.br