





# **INNER PONTO 4**

Coletor de marcações seguro e funcional para o registro de ponto de acordo com a Portaria 671



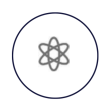
# Segurança

Registro de ponto de acordo com as exigências da legislação



### Praticidade

Design compacto, operação fácil e intuitiva através da tela colorida sensível ao toque.



### Flexibilidade

Leitor biométrico, proximidade e QR Code em um mesmo produto



O Inner Ponto 4 é um coletor de marcações para sistemas que possuem o REP-P, um software para registro de ponto especificado na Portaria 671.

O software REP-P deve ser registrado no INPI e deve emitir os comprovantes de registro de ponto assinados e o arquivo AEJ.

O software IK Ponto Web possui o REP-P integrado, e tem comunicação direta com o Inner Ponto 4, tornando a instalação simples e rápida .

Utilizamos tecnologias de acesso alinhadas às mais recentes inovações, incluindo reconhecimento facial, QR Code, biometria e cartão de proximidade.

A identificação pode ser feita por biometria, cartão de proximidade ou QR Code. O registro também pode ser realizada por reconhecimento facial, com a conexão de um leitor externo.









## INNER PONTO 4 - Especificações

#### Modelos

Os modelos do Inner Ponto 4 permitem a combinação das seguintes formas de identificação:

- Biometria
- Proximidade
- QR Code

#### Opções de leitor biométrico

- LC
  - o Armazenamento de até 3.000 digitais
  - o Permite o cadastramento de 1 ou 2 digitais por usuário
- LFD
  - o Proteção contra uso de dedos falsos de silicone, borracha e outros
  - o Armazenamento de até 10.000 digitais
  - Permite o cadastramento de 1 ou 2 digitais por usuário
- LM
  - Leitor Sagem
  - Armazenamento de até 10.000 usuários\*
  - Permite o cadastramento de 1 ou 2 digitais por usuário
  - Proteção contra uso de dedos falsos de silicone, borracha e outros\*
  - o Conforme o modelo de módulo escolhido

#### Opções de leitor de proximidade

- Leitor de cartão de proximidade 125 KHz
- Leitor de proximidade para smart card, padrão Mifare 13,56
  MHz

#### Leitor QR Code

• Leitura de códigos QR Code e de códigos de barras

#### Recursos

- Identificação do trabalhador pelo CPF
- Opção de uso de senha para marcação de ponto por teclado
- Menus de configuração protegidos por senha
- Memória permanente de registro das marcações de ponto e dos cadastros realizados Capacidade de cadastro de 10.000 colaboradores e 10 milhões de registros
- Display colorido de 4,3" com tela sensível ao toque
- Servidor web embarcado
- Comunicação TCP/IP
- Entrada para a conexão de leitor facial externo.
- Tecla para habilitar registro pelo leitor facial externo, evitando marcações não intencionais.

#### <u>Construção</u>

• Gabinete em plástico ABS de alta resistência

#### Especificações técnicas

- Alimentação: 12V 1A
- Consumo em repouso: 7W
- Dimensões: L= 205 mm; A= 154 mm; P= 48 mm
- Peso: 0,6 Kg
- Condições Ambientais:
  - Temperatura de operação: 0°C a 50°C (sem condensação)
  - Temperatura para estocagem: -10°C a 60°C
  - Uso interno