

# Catraca Eletrônica

## Z-Block 210

As catracas Z-Block 210 possuem um mecanismo robusto de alta resistência aliada a eletrônica de última geração que proporciona um acesso rápido e seguro.

Exclusivo sistema de travamento, com sistema braço que cai com desarme durante a falta de energia ou por acionamento por botoeira (opcional).

Design moderno, totalmente em aço inox, ideal para utilização em edifícios comerciais, empresas, etc.



### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Corpo totalmente em aço inox.
- Acesso bi-direcional.
- Sistema braço que cai. Na falta de energia elétrica ou por comando, os braços caem.
- Pictograma orientativo de acesso.
- Pode ser facilmente integrada com controladoras de mercado.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Tensão de operação 220V +- 10% 60 Hz monofásica.
- Potência 40W.
- Até 35 acessos por minuto.
- Proteção IP40.
- Temperatura de operação: -20°C -> +55°C.

### DIMENSÕES:

