

INFOSLIMCM COM CASA DE MÁQUINAS

COMANDO ELETRÔNICO PARA ELEVADORES

**MAIS
SEGURANÇA**

InfoSlim CM é um comando ideal para instalação dentro da casa de máquinas.

**MAIS
CONFORTO**

Ele centraliza e controla todas as funções com muita eficiência, **comporta até 64 paradas**, reduz o consumo de energia elétrica e torna o funcionamento do elevador mais rápido, seguro, confortável e eficiente.

**ECONOMIA
DE
ENERGIA**

**ECONOMIA
NA
MANUTENÇÃO**

ABNT 16.858-1

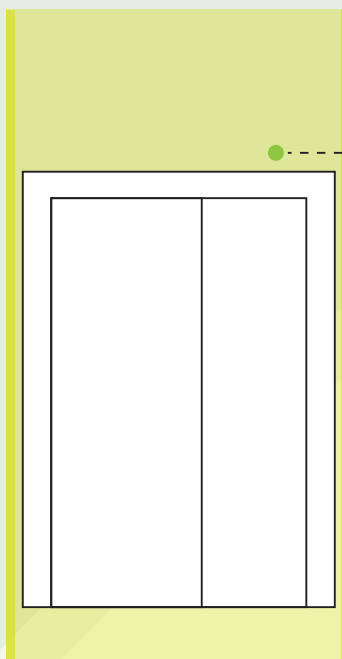
Versão disponível em conformidade com a norma.



O **Comando InfoSlim CM Infolev** permite total controle das funções do elevador.

- Sua **placa principal** facilita conexões e controles. Conta com leds de entradas, saídas e comunicação.
- Atende até **64 paradas**.
- Comunicação serial com Inversor.
- Módulo de comunicação wifi já integrado na placa.

**REDUÇÃO NO
CABO DE MANOBRA**



Caixa de Inspeção com Placa PC Plus

- Instalada sobre a cabina, facilitando a inspeção.
- O layout simplifica a instalação.
- Permite melhor organização da fiação.
- Conexão **URM**.



- Leitura dos parâmetros do inversor também na URM.
- * Consulte os modelos de inversor com esta compatibilidade.

MODERNIZE ELEVADORES COM TECNOLOGIA INFOLEV



COMANDO ELETRÔNICO INFOSLIM CM INFOLEV - BENEFÍCIOS

Comunicação Serial - Usa apenas **4 fios** para todos os indicadores e chamadas, reduzindo custos e tempo de instalação. **A economia em fiação pode chegar a 30%** e a instalação torna-se sempre mais rápida e fácil.



Evita a formação de degraus nas paradas - As paradas são sempre niveladas, qualquer que seja o número de passageiros, a distância e a velocidade em cada viagem.



Economia com manutenção - Ao contrário dos componentes dos comandos eletromecânicos, os componentes eletrônicos não sofrem desgaste, reduzindo custos com manutenção.



Viagens mais suaves e silenciosas - A **suavidade** da partida e da parada, sem movimentos bruscos e com menos ruídos, são claramente percebidos pelo passageiro.



Cancelamento de chamadas falsas - Caso alguém aperte todos os botões, o comando cancela todas as chamadas, após três paradas consecutivas sem que ninguém saia do elevador.



Duplex Super inteligente - Mesmo acionando dois elevadores, apenas o carro em posição mais favorável vai atender o chamado. Isso evita viagens desnecessárias, economizando energia elétrica e aumentando a vida útil do elevador. A comunicação inteligente entre os elevadores, permite também ao usuário, quando necessário escolher especificamente um dos elevadores para situações como: transporte de animais, compras, lixo, etc.

**Economia de energia em movimento**

Com inversor de frequência reduz em até 40% o consumo de energia.



Modo ECO - Sistema de economia de energia em modo de espera (stand-by) e proteção contra surtos da rede elétrica. (OPCIONAL)



O elevador fala com os passageiros - Com o **Infonvoice** o elevador anuncia o andar em que se encontra e muitas outras informações. (OPCIONAL)



Resgate automático - No caso de falta de energia, o comando identifica o lado mais favorável para movimentação, e nesse sentido, desloca o elevador até o pavimento mais próximo. (Opcional)



Infocloud - Sistema Desenvolvido para que as empresas conservadoras possam monitorar pela internet os elevadores equipados com o InfoSlim. (OPCIONAL)



URM, Super URM e URM Mobile - Dispositivo utilizado para programação de parâmetros, visualização e diagnóstico de falhas e eventos. Pode ser usado em computadores, na interface ConvUSB ou em celulares. (OPCIONAL)

**PARCEIRO INFOLEV**

A instalação dos produtos Infolev deve ser feita por uma conservadora de confiança, que conheça bem os seus elevadores.



www.infolev.com.br