

# CEA10

## GENERALIDADES

Configurable por PC  
Económico

Desde 1973 CONTROLES S.A. diseña y produce equipamiento electrónico para ascensores usando tecnología, materiales y software constantemente actualizado. Los principales mercados atendidos son Argentina, Brasil, Venezuela y Uruguay.

Aplicaciones: cabinas con hasta 4 paradas, montacargas, rampas.

## CARACTERÍSTICAS

Microprocesador serie 51  
Tamaño reducido  
Alta calidad y confiabilidad  
Terminal de Servicio para ajuste en obra  
Línea completa de accesorios  
4 relés de comando

## LITERATURA

CEA10: Manual de Usuario

## ESPECIFICACIONES

- Alimentación 24Vcc
- Hasta 4 paradas automático simple o colectivo no selectivo
- Utiliza 3 sensores de posición
- Usa sólo seguridad manual
- Una o dos velocidades
- Puerta manual o automática
- Patín retráctil
- Salidas de comandos para indicador posición serie o paralelo
- Registro de llamada
- Comando de alarmas
- Supervisión de la serie de seguridad
- Renivelación en subida
- Alta confiabilidad, componentes CMOS y HCMOS
- Partes electrónicas con origen reconocido de primer nivel
- Completamente verificado, hardware y software

