



Estabilizador Logmaster

Série **SEC 200**

Os estabilizadores de tensão da Logmaster são produtos de altíssima confiabilidade e rendimento elevado. Totalmente microcontrolado, seu processador controla todas as funções.



LOGMASTER

Energia
Ininterrupta

Especificações Técnicas

Descrição

Os estabilizadores Logmaster série SEC 200 nas potências de 3.1 a 15 kVA são compactos e muito fáceis de instalar.

Seu sistema é composto por um circuito de estabilização eletrônico controlado por um microprocessador DS PIC. Filtro supressor de ruído e sensor de tensão de saída, proporcionando maior segurança aos usuários.

Este dispositivo permite monitorar a tensão de saída do estabilizador, interromper a alimentação para os consumidores quando ultrapassar valores pré-ajustados, sinalizar o evento e religar automaticamente o consumidor quando retornar a normalidade.



Indicadores Visuais

- **Rede Normal:** LED Verde
- **Rede Alta:** LED Vermelho
- **Rede Baixa:** LED Vermelho
- **Saída Normal:** LED Verde
- **Bargraph de Carga:** LED's



Modelo/ Potência	203	203 TI	204	204 TI	205	205 TI	206	206 TI	210	210 TI	215	215 TI
Potência KVA	3.1	3.1	4	4	5	5	6	6	10	10	15	15
Peso Kg	8	26	20	32	22	36	24	40	32	58	45	82
Dimensões (A x L x P) mm	283 x 223 x 373						360 x 240 x 425				475 x 308 x 545	

1 Definir no pedido. 2 Através da troca de tape no transformador isolador de saída. Os produtos descritos acima podem sofrer alterações a fim de atenderem os diversos requisitos técnicos solicitados. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas. NOV2012



PRÉ-INSTALAÇÃO

A Logmaster envia as informações necessárias para uma perfeita instalação dos equipamentos.



BANCO DE DADOS

A Logmaster mantém informações permanentes sobre instalações e atualizações dos equipamentos.



ATENDIMENTO LOCAL 24h*

Uma equipe técnica está sempre disponível para atendimentos de emergência.



GARANTIA DE PEÇAS*

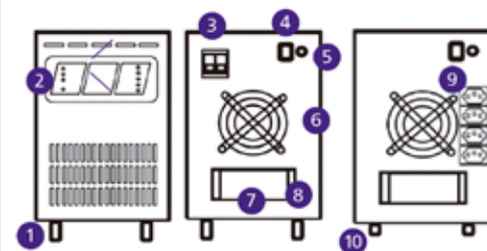
A Logmaster garante o envio de circuitos eletrônicos em 48 horas para qualquer região do país.

Características Gerais

- **Acionamento:** Chave Liga-Desliga
- **Ruído a um metro:** <55dB (A)
- **Umidade:** 0 a 95% (sem condensação)
- **Temperatura Ambiente:** 0 a 40°C

Características Mecânicas

- **Gabinete:** Metálico
- **Grau de Proteção:** IP-20
- **Pintura:** Eletrostática Pó
- **Cor:** Preta (texturizado)
- **Movimentação:** Rodízios (4 a 15kVA)



- 1 – Rodízios
- 2 – painel de LED's
- 3 – Disjuntor de Entrada
- 4 – Chave liga / desliga
- 5 – Fusível
- 6 – Ventilador
- 7 – Bornes de entrada e saída
- 8 – Tampa de proteção
- 9 – Tomadas
- 10 – Calço de borracha

Traseira
3.1 kVA
220V

Principais Aplicações

Equipamentos de Informática
Telecomunicações
Automação Industrial
Automação Bancária
Automação Comercial
Equipamentos Médicos
Diagnósticos de Imagem
Impressoras de grandes formatos



LOGMASTER | Energia Ininterrupta

www.logmaster.com.br

LOGMASTER TECNOLOGIA LTDA

Rua Santos Pedroso, 237 - Bairro Navegantes - Porto Alegre - RS - CEP - 90240-180

Fone: +55 51 2104.9005 - Fax: +55 51 2104.9000

logmaster@logmaster.com.br

