

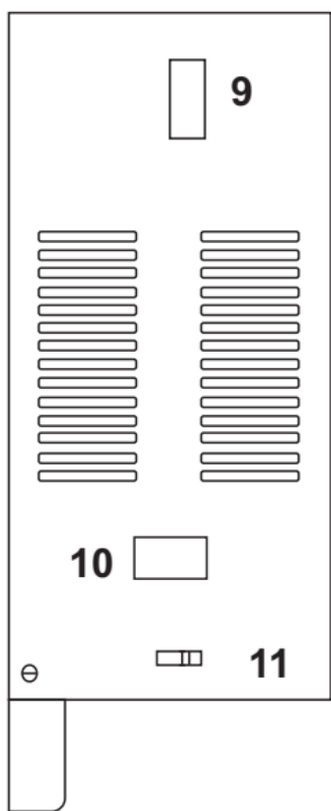
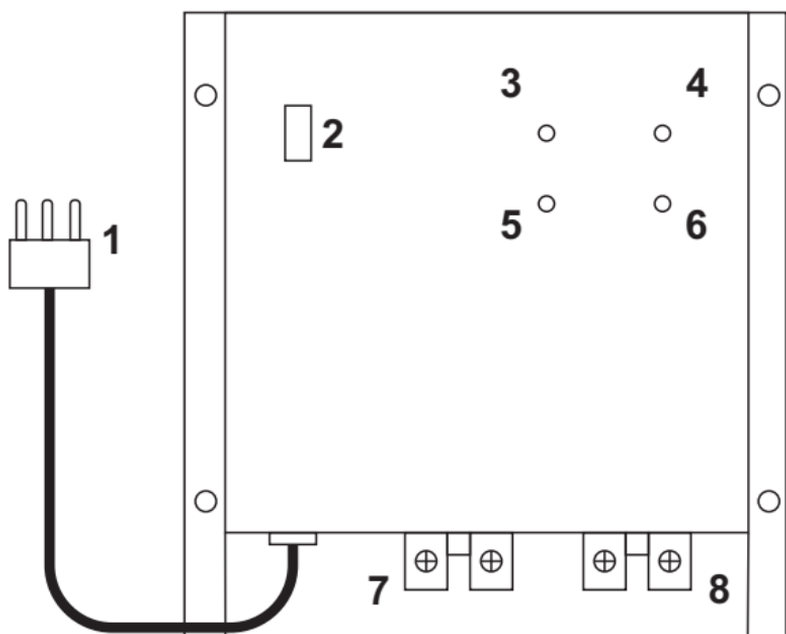
# CENTRAL DE LUZ DE EMERGÊNCIA

## 500 WATTS / 12VCC

A LUZ DE EMERGÊNCIA é uma central automática comutadora de energia. Uma bateria selada ou estacionária de 12 volts é conectada a central e carregada pela mesma de forma automática. É possível simular a falta de energia por um botão de teste localizado na lateral da central. A entrada e saída de energia da bateria é feita por meio de bornes. Sua instalação é simples e a central pode ser fixada diretamente na parede utilizando a base da mesma.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
DIMENSÕES AxLxP	22 x 19,5 x 10,5
PESO	
TENSÃO DE ENTRADA (AC -)	110/220V (use chave seletora)
TENSÃO DE ENTRADA (DC ---)	12V
TENSÃO DE SAÍDA (DC ---)	12V
CARREGADOR (CAPACIDADE)	5Ah
CONECTORES	BORNES
BATERIAS SUPOSTADAS	12V/60-100Ah
TIPO DE BATERIA	ESTACIONÁRIA/AUTOMOTIVA
FUSÍVEL DE PROTEÇÃO	10A

É recomendado o uso de lâmpadas LED. O baixo consumo de energia garantem longo tempo de autonomia na sua instalação de iluminação de emergência. Lâmpadas convencionais incandescentes desperdiçam mais da metade da energia utilizada na forma de calor e diminuem significativamente o tempo de uso da bateria em situações de emergência.



- 1 - Entrada de energia AC (ver item 11)
- 2 - Botão liga/desliga. Não interrompe o carregador da central.
- 3 - Bateria conectada a central.
- 4 - Carregador ativo, carregando a bateria.
- 5 - Bateria descarregada
- 6 - Bateria carregada. Carregador desativado
- 7 - Conector para bateria
- 8 - Conector de saída de corrente da bateria
- 9 - Botão de teste. Simula queda de energia.
- 10 - Fusível 10A
- 11 - Chave seletora de entrada de energia AC.

**Importante:** Quando a central está sem bateria, os quatro leds frontais ficaram piscando até que a bateria seja conectada. Os cabos da bateria não podem entrar em curto-circuito, por isso somente ligue a central na energia (AC) DEPOIS de conectar os cabos na bateria. O mesmo cuidado deve ser tomado ao manusear a bateria, ou seja, desligue a central da energia e somente após isso desconecte a bateria.

Baterias danificadas ou fora da faixa de amperagem especificada podem danificar a central. Sempre utilize baterias de alta qualidade, isso garante a autonomia da central.

## GARANTIA

1 - A PAULO PORT EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS ASSEGURA A GARANTIA DA CENTRAL DE LUZ DE EMERGÊNCIA PELO PRAZO DE 1 (UM) ANO A PARTIR DA COMPRA DO MESMO.

2 – ESTA GARANTIA COBRE SOMENTE DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, NÃO SENDO INCLUÍDOS O TRANSPORTE DO EQUIPAMENTO PARA POSSÍVEIS REPAROS.

3 - ESSA GARANTIA FICARÁ AUTOMATICAMENTE CANCELADA SE O EQUIPAMENTO VIER A SOFRER REPAROS POR PESSOAS NÃO AUTORIZADAS, SOFRER DANOS DECORRENTES DE ACIDENTES, QUEDAS, VARIAÇÕES DE TENSÃO ELÉTRICA E SOBRECARGA ACIMA DO ESPECIFICADO, OU QUALQUER OCORRÊNCIA IMPREVISÍVEL, DECORRENTES DE MÁ UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO POR PARTE DO USUÁRIO.

4 - SEMPRE QUE A GARANTIA FOR SOLICITADA DEVERÁ SER APRESENTADO JUNTO AO EQUIPAMENTO O DOCUMENTO FISCAL DO MESMO.

Conheça nossos produtos

Visite:

[www.pauloport.com.br](http://www.pauloport.com.br)



**CENTRAL DE LUZ DE  
EMERGÊNCIA  
500 WATTS / 12VCC**

MANUAL DE INSTRUÇÕES  
LEIA ATENTAMENTE ANTES DE USAR

PAULO PORT  
SOLUÇÕES EM ENERGIA