



# GFE-BCM-5

# GFE-BCM-10

## CARREGADOR DE BATERIAS COM ENTRADA/SAÍDA ENDEREÇÁVEL



Esta unidade é constituída por uma fonte de alimentação que cumpre os requisitos da norma EN54-4 e um carregador de baterias. Pode ser utilizada com a gama de centrais endereçáveis GFE. As seguintes falhas são sinalizadas: carregador; tensão carregador; tensão de entrada; remoção de alimentação. É fornecida numa caixa em alumínio e inclui uma fonte de alimentação de 28V DC com 5,6A ou 11,7A.

### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Carregador de baterias monitorizado pela central endereçável
- Sinalização de falha por relé
- Relé controlado remotamente pela central
- Proteção contra descarga profunda das baterias; Proteção contra inversão de polaridade
- Carregador regulado por corrente
- LEDs de estado: Alimentação; Falha Bateria; Falha Carregador
- Unidade em caixa inclui: Fonte de Alimentação e compartimento para baterias
- Em conformidade com a norma EN54-4

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO: ENTRADA	230 +10% -15% V AC - Monitorizada
TENSÃO: SAÍDA	5.6A ou 11.7A @ 28V DC nominal
CORRENTE: CARREGADOR BATERIAS	4A máx.
TIPO DE BATERIAS	Máx. 2x 12V 12AH - Chumbo Ácido VLRA
FUSÍVEL BATERIAS	5A / 10A
CORRENTE: MÓDULO E/S	1.4mA Repouso - 1.8mA Avaria
RELÉ: FALHA / PROGRAMÁVEL E/S	Tipo Inversor - 30V DC 1A Resistivo / Tipo Inversor - 240V AC 10A Resistivo
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	-10°C a +50°C
HUMIDADE / ÍNDICE DE PROTEÇÃO	Máx. 95% HR sem condensação / IP21
DIMENSÕES	345 (C) x 375 (A) x 139 (L) mm
PESO	3.5 Kg - 11.5 Kg inc. baterias 12AH / 4 Kg - 12 Kg inc. baterias 12AH

### REFERÊNCIA

<b>GFE-BCM-5-BOXED</b>	CARREGADOR DE BATERIAS DE 5A COM ENTRADA/SAÍDA ENDEREÇÁVEL
<b>GFE-BCM-10-BOXED</b>	CARREGADOR DE BATERIAS DE 10A COM ENTRADA/SAÍDA ENDEREÇÁVEL