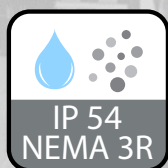


SOLUÇÕES
DE CARGA

NexSys[®]+
OUTDOOR

CARREGADOR EXTERNO



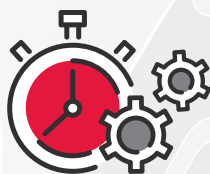
**GABINETE COM
GRAU DE PROTEÇÃO**

Resistente a poeira
e água



**CAPACIDADE FLEXÍVEL
DE CARGA DE BATERIA**

Compatível com a maioria das
tecnologias de bateria para eliminar
complicações e a confusão do operador.



**ATÉ 94%
DE EFICIÊNCIA DE CARGA**

Para máximo desempenho
e economia de energia



Construída para resistir aos elementos, esta versão externa do carregador avançado NexSys[®]+ vem dentro de um gabinete robusto com classificação IP54 que ajuda a proteger contra sujeira, água e temperaturas sazonais.

O carregador NexSys[®]+ Outdoor é excelente para carga em aeroportos, pátios materiais de construção e aluguel, fazendas, terminais de carga, portos e outros ambientes expostos ao clima.

CE*

www.enersys.com

*Somente unidades de 400 VCA têm certificação CE

EnerSys
Power/Full Solutions



ROBUSTO POR FORA, INTELIGENTE POR DENTRO.

Carga eficiente e confiável para seu equipamento externo.

TOTALMENTE PROGRAMÁVEL

Evite confusões do operador com opções que incluem: parada/partida automática ou manual, início atrasado e muito mais.

OPERAÇÃO SEGURA

Proteção extra com desconexão antiarco e desligamento térmico automático.

FÁCIL DE USAR

Tela colorida nítida de 4,3 polegadas com botões para Pausa/Parada/Reinício e Equalização.

AMPLA COMPATIBILIDADE

Funciona com a maioria das principais tecnologias de bateria, com eficiência de carga de até 94%.

GERENCIADO TERMICAMENTE

Regula automaticamente a temperatura interna para um desempenho consistente.

SEGURANÇA MELHORADA

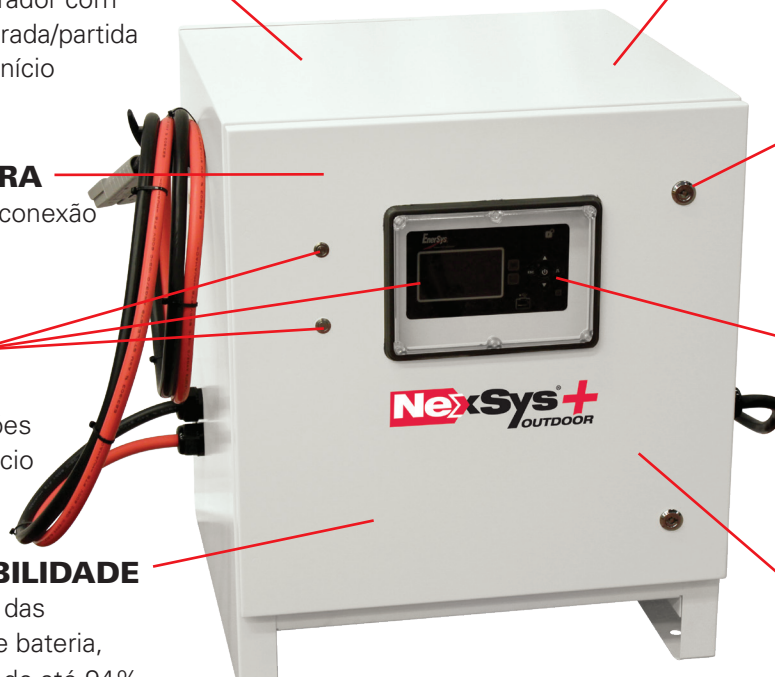
Bloqueia o acesso de controle às funções de programação sem afetar o uso diário.

PRONTO PARA COMUNICAÇÃO

Configuração conveniente e monitoramento de dados sem fio através de dispositivos móveis.*

FÁCIL DE MANTER

O acesso rápido ao filtro de ar e a outros componentes facilita a manutenção para garantir uma longa vida útil.



* Requer download do aplicativo móvel; consulte seu representante EnerSys para obter mais detalhes

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal: Até 21 kW

Tensões: 24 V, 36 V, 48 V, 72 V, 80 V, 96 V

Tensão de entrada nominal: 400*/480 VCA, trifásico

Frequência: 50/60 Hz

*Somente unidades de 400 VCA têm certificação CE

ESPECIFICAÇÕES DA UNIDADE

Altura: 28,4 pol. (720 mm)

Largura: 23,8 pol. (603 mm)

Profundidade: 23,9 pol. (605 mm)

Faixa de Temp.: -4°F a 113°F (-20°C a +45°C)

www.enersys.com

© 2024 EnerSys. Todos os direitos reservados. Marcas comerciais e logotipos são propriedade da EnerSys e suas afiliadas, a menos que haja indicação em contrário. Sujeito a revisões sem aviso prévio. E.& O.E.
GLOB-PT-FLY-NEX-PLCH-OUTDOOR 0424

