

Proposta ORC A 24.11139

A

**VILBERTY DOS ANJOS VASCONCELOS LTDA****A/C: VILBERTY****Fone: (81) 98104-6624****E-mail: [vilberty@bbcep.eng.br](mailto:vilberty@bbcep.eng.br)**

Prezados Senhores,

Sentimo-nos honrados com a oportunidade de poder oferecer nossas soluções em sistemas de energia. A proposta é apresentar a melhor relação custo e benefício agregando todos os serviços que envolvem este fornecimento.

Oferecemos soluções que não se restringem apenas aos equipamentos, mas também um acompanhamento na pré e no pós-vendas, cuidados que garantem o atendimento do seu objetivo, que é um sistema ininterrupto de energia.

Segue abaixo nossa proposta para sua análise, esperando poder contribuir para o pleno atendimento de seus objetivos.

Nossa equipe de vendas e pós-vendas fica desde já a disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

**SANDRO MOREIRA**

Consultor de Vendas



## CONDIÇÕES COMERCIAIS

DESCRIÇÃO	QDT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
<b>Item 01:</b> NOBREAK LOGMASTER 60KVA / 60KW MODELO Nt 3360 - TE: 220/127V - TS: 220/127V - AUTONOMIA: 20 MINUTOS (BATERIA SELADA VRLA) - INCLUSA PLACA LOGBLUEWEB	1	R\$ 187.000,00	R\$ 187.000,00

Impostos (ICMS: 20,5% - IPI: 9,75%):.....inclusos  
 Faturamento.....70% hardware – 30% Software (nota de serviço)  
 Start-up:.....incluso  
 Garantia:.....12meses  
 Frete:.....CIF  
 Prazo de entrega:.....20 dias úteis  
 Forma de pagamento:.....VENDA 02 X - 30/60 BOLETO  
 Validade da Proposta:.....21/09/24

**Observações:**

\* A garantia é de 12 meses, a partir da emissão da nota fiscal de venda. Cobre defeitos de fabricação, comprovadamente oriundos de falhas de componentes ou processos. Não cobre danos físicos, problemas provocados por fenômenos atmosféricos, lucros cessantes ou indenizações. O banco de baterias deve entrar em operação em até 03 meses. Instalações realizadas por profissionais não autorizados resultará na perda de garantia.

\*\*Caso haja necessidade de visita técnica, em um raio superior a 30 km de uma assistência técnica credenciada, as despesas ficarão por conta do cliente (deslocamento, estadia, alimentação, etc).

Os atendimentos em garantia e instalações (startup) são realizados no horário comercial, de segunda à sexta-feira, das 08:00 às 12:30 e 13:30 às 18:00. Fora do horário estabelecido terá custo adicional.

O startup está incluso no prazo da garantia.

\*\*\* Para o frete de entrega não estão previstos deslocamentos no interior das dependências, transporte por escadas e colocação de equipamentos em locais específicos como mezaninos, subsolo, sobreloja, etc.

Não estão inclusos traslado especiais ou içamentos verticais de qualquer espécie, bem como entregas fora do horário comercial.

**Considerações:**

- 1) Os serviços de projeto e instalações da infraestrutura elétrica até os conectores de alimentação dos equipamentos (entrada) e conectores de alimentação das cargas (saída) são de responsabilidade exclusiva do cliente. O nosso técnico irá somente conectar os condutores ao equipamento e realizar as conexões das baterias, não estando autorizado a passar fios/cabos, instalar tomadas, disjuntores ou quadro elétricos.
- 2) Conferir o material no ato de seu recebimento e na presença do transportador, abrindo a caixa ou engradado de madeira. Caso haja observações de avarias ou estragos, relatar brevemente, no conhecimento, o problema ocorrido, para que possa ser ressarcido pelo seguro.
- 3) Para utilização dos equipamentos comercializados pela Logmaster Tecnologia Ltda, em áreas relacionadas à sustentação a vida e monitoramento de funções vitais, é necessário consultar a fábrica para verificar a viabilidade de utilização para esta finalidade, ou até mesmo a disponibilidade de produção de um produto especial.



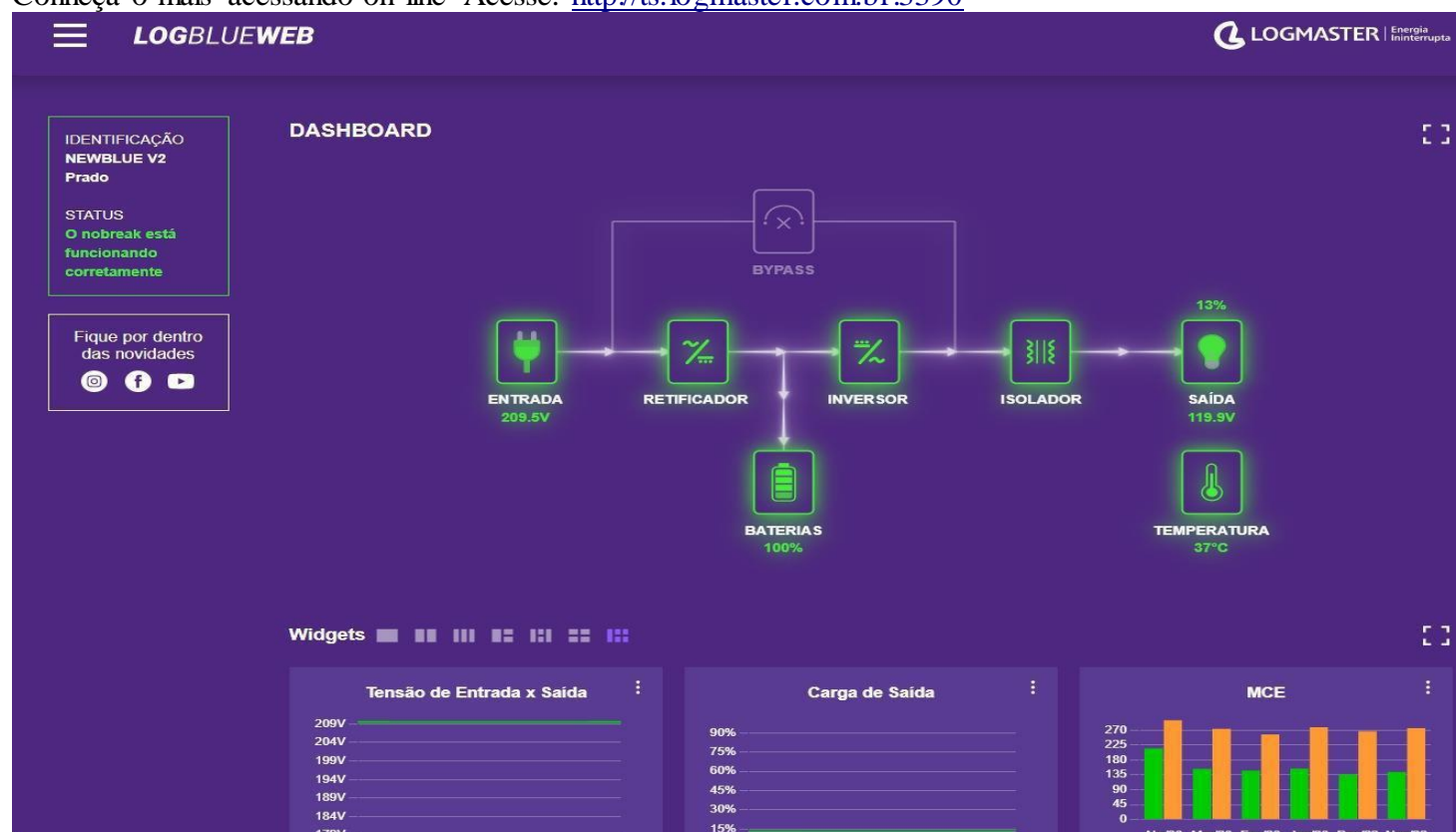
### LogWeb Gerenciamento e Monitoramento Remoto (opcional)

O gerenciamento de nobreak permite minimizar desperdícios de tempo, improdutividade, ociosidade e paradas indesejadas, pois através de um adequado sistema de comunicação o gestor pode tomar ações preventivas e corretivas capaz de usar o máximo de sua capacidade de trabalho.

Através de uma placa LogAgent, o nobreak pode ser acessado remotamente, tendo a visualização de grandezas elétricas e informações do nobreak, além de testes e ações como desligamento dos computadores. Veja outras funções:

- Acesso ao nobreak via *browser*;
- Monitoramento de grandezas, temperatura do nobreak entre outros;
- Testes de baterias e do funcionamento do nobreak;
- Programação para desligamento e religamento agendado;
- Envio de e-mail, para monitorar as informações do sistema conforme status pré-selecionados;
- Alertas proativos.

Conheça-o mais acessando on-line Acesse: <http://ts.logmaster.com.br:3390>



Atenciosamente,

SANDRO MOREIRA

Consultor de Vendas

Fone: 81 99146-1078

E-mail: [vendas@mapros.com.br](mailto:vendas@mapros.com.br)