



Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão
Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais - SIASG
Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação apresentada para registro no SICAF e arquivada na UASG Cadastradora, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Validade do Cadastro: 21/10/2014
CNPJ / CPF: 12.384.280/0001-68
Razão Social / Nome: A. P. CORREA - ME
Natureza Jurídica: EMPRESÁRIO INDIVIDUAL
Domicílio Fiscal: 54534 - Pinhais PR
Unidade Cadastradora: 170153 - SUPERINTENDÊNCIA DE ADMINISTRAÇÃO DO MF - PR
Código e Descrição da Atividade Econômica:
4751-2/01 - COMÉRCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA
Endereço:
AV. MARINGÁ 3943 SOBRADO 21 - Pinhais - PR
Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta
Níveis validados:
I - Credenciamento
II - Habilitação Jurídica
III - Regularidade Fiscal Federal
Receita Validade: 20/03/2014
FGTS Validade: 13/01/2014
INSS Validade: 08/06/2014
IV - Regularidade Fiscal Estadual/Municipal:
Receita Estadual/Distrital Validade: 21/01/2014
Receita Municipal Validade: 15/01/2014
VI - Qualificação Econômico-Financeira - Validade: 30/06/2014
Índices Calculados: SG = 4.21; LG = 4.21; LC = 4.21

Legenda: documento(s) assinalado(s) com "*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

Emitido em: 18/12/2013 às 17:03:10

CPF: 055.332.227-31 Nome: WAGNER RODRIGUES GONCALVES

Ass: _____

Leandro Grippo – CNPJ 09.634.457/0001-22 - Inscrição Estadual: 90.460.613-89
Rua Equador, 210 – Bacacheri – Curitiba/PR
Cep : 82.510-120 – Fone/Fax: (41) 3012-4562

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

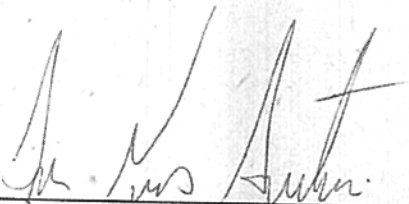
A empresa Leandro Grippo, inscrita no CNPJ sob número 09.634.457/0001-22, atesta para os devidos fins que a empresa AP CORREA - ME, inscrita no CNPJ sob nº 12.384.280/0001-68, situada na AV. Maringá, 3.943 - SOBRADO 21 no Bairro do atuba, no Município de Pinhais / Estado Paraná, forneceu os materiais especificados em plenas condições de uso, no prazo de entrega de acordado .

50 Unidades Laserjet Pro M1212NF
20 Unidades Ragtech Senoidal Easy Way 1200VA/600W
40 Unidades de HD Seagate Expansion 1.0 TB
22 Unidades TV LG 32LN549C

Atestamos que tais fornecimentos foram executados satisfatoriamente, não existindo em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Atenciosamente,

Curitiba, 15 de Abril de 2013.



Igor Sartori

(41) 3012-4562



CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: A. P. CORREA - ME (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 12.384.280/0001-68
Certidão nº: 36189302/2013
Expedição: 23/09/2013, às 16:35:59
Validade: 21/03/2014 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que A. P. CORREA - ME (MATRIZ E FILIAIS), inscrito(a) no CNPJ sob o nº 12.384.280/0001-68, NÃO CONSTA do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa nº 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.

PODER JUDICIÁRIO

COMARCA DA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA - FORO REGIONAL DE PINHAIS

Rua 22 de Abril, 199 - Pinhais - PR
CEP 83323-240 - Fone (41) 3667-6977
E-mail: distribuidorpinhais@uol.com.br

OFÍCIO DISTRIBUIDOR E ANEXOS
Denise Miguel Zattar - Oficial Titular

Certidão Negativa

Certifico, a pedido de parte interessada, que revendo os livros e arquivos de distribuição FALENCIA, CONCORDATA E RECUPERACAO JUDICIAL sob minha guarda neste cartório, verifiquei NÃO CONSTAR nenhum registro em andamento contra:

A P CORREA

CNPJ 12.384.280/0001-68, no período compreendido desde 10/07/1998, data de instalação deste cartório, até a presente data.



PINHAIS/PR, 7 de Novembro de 2013, 16:39:46

BEL DENISE MIGUEL ZATTAR - O.J. 237/06

Michele de Araújo Tavares
Funcionária Juramentada
Portaria nº 10/2013



Custas = R\$ 21,87



A.P. CORREA ME

DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE - RESOLUÇÃO CNMP 01/2005 - ATUALIZADA

IDENTIFICAÇÃO

NOME EMPRESA: AP CORREA-ME

CNPJ: 12.384.280/0001-68

NOME DECLARANTE: ANA PAULA CORRÊA

CPF: 022.246.529-84

CARGO: PROPRIETÁRIA.

DECLARO, nos termos da Resolução nº 01/2005 – Atualizada, do Conselho Nacional do Ministério Público, para fins de contratação de prestação de serviços junto à Procuradoria Geral da República - PGR, que :

(X) Os sócios desta empresa, bem como seus gerentes ou diretores **não são** cônjuges, companheiro(as) ou parentes em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de membros do Ministério Público da União e dos Estados, ou ainda, de servidor ocupante, no âmbito Ministério Público Federal, de cargo de direção, chefia ou Assessoramento; compreendido, em todos os casos, o ajuste mediante designações ou cessões recíprocas em qualquer órgão da Administração Pública direta e indireta dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, consoante Resolução nº 37/2009 do Conselho Nacional do Ministério Público.

() Os sócios desta empresa, bem como seus gerentes e diretores **são** cônjuges, companheiros(as) ou parente sem linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de Membros e servidores ocupantes de cargo de direção dos órgãos do Ministério Público da União, abaixo identificado(s):

Nome do

Membro: _____

Cargo: _____

Órgão de

Lotação: _____

Grau de

Parentesco: _____

Por ser verdade, firmo a presente, sob as penas da lei.


ANA PAULA CORRÊA
PROPRIETÁRIA
CPF: 022.246.529-84

Pinhais, 17 de Dezembro de 2013

12.384 280/0001-68

A.P. CORREA. ME

AV MARINGÁ, 3943, SOB 21
ATUBA
CEP 83326-010

PINHAISS PR



AP CORREA ME

PROPOSTA PREÇOS

**AO
PROCURADORIA DA REPÚBLICA NO AMAZONAS .
Pregão Eletrônico nº 17/2013**

Prezados Senhores.

Apresentamos a V.S., nossa Proposta de venda para os itens 03 e 04 do Pregão supracitado, , nos termos do Edital e seus Anexos.

O prazo de validade de nossa Proposta é de 60 (sessenta) dias corridos, contados da data da abertura da licitação.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte da prestação dos serviços, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguro, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Caso nos seja adjudicado o objeto da licitação, comprometemos a assinar o Contrato no prazo determinado no documento de convocação, e para esse fim fornecemos os seguintes dados:

Razão Social: AP CORREA - ME
CNPJ/MF: 12.384.280/0001-68
Endereço: AV. MARINGÁ, 3.943 - SOBRADO 21 – BAIRRO ATUBA
Tel/Fax: (041) 3056-5545 / 9280-1026
CEP: 83.326-010
Cidade: PINHAIS UF: PR
Banco: BANCO DO BRASIL Agência: 1243-2 c/c: 55.578-9

Dados do Representante Legal da Empresa para assinatura do Contrato:

Nome: ANA PAULA CORRÊA
Endereço: AV. MARINGÁ, 3.943 - SOBRADO 21 – BAIRRO ATUBA
CEP: 83.326-010 Cidade: PINHAIS UF: PR
CPF/MF: 022.246.529-84 Cargo/Função: PROPRIETÁRIA
Cart.Ident nº: 6.907.374-3 Expedido por: SSP PR
Naturalidade: CURITIBA Nacionalidade: BRASILEIRA



AP CORREA ME

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS E QUANTITATIVOS GERAL

item	DESCRIÇÃO	UND	Quant. Para consumo	Preço Unitário	Preço Total
03	MARCA: Ragtech MODELO: Senoidal Easy Way 1200VA/600W SWU/BS-TI E.Bivolt ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS , SEGUE CATALOGO EM ANEXO	PÇ	20	282,00	5.640,00
04	MARCA: NHS MODELO: Mini III 700VA/350W Bivolt Preto E.Bivolt ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS , SEGUE CATALOGO EM ANEXO	PÇ	12	235,00	2.820,00
VALOR TOTAL GERAL (Oito mil, quatrocentos e sessenta reais).					8.460,00

Prazo de entrega: 30 (trinta) dias à partir da emissão da nota de empenho.

Garantia será de 12 (doze) meses.

Pinhais, 18 de Dezembro de 2013.


ANIA PAULA CORRÊA
PROPRIETÁRIA
CPF: 022.246.529-84

12.384 280/0001-68

A.P CORREA. ME

AV MARINGÁ, 3943, SOB 21
ATUBA
CEP 83326-010

PINHAIAS PR

AV: Maringá, 3943, - Sobrado 21 - Bairro: Atuba - Pinhais - Paraná CEP: 83.326-010

CNPJ : 12.384.280/0001-68 IE: 90529570-50

Fone/Fax: (41)3056-5545 e-mail: apcorreame@gmail.com

Tecnologia da Informação e Comunicação
[Microeletrônica](#)
[Software e Serviços](#)
[Redes e Mídias](#)
[Lei de Informática](#)
[Legislação Selecionada](#)
[SIGPLANI - Sistema de Gestão da Lei de Informática](#)
[Comitê da Área de TI-CATI](#)
[Inclusão Digital](#)
[Fundo Setorial CTInfo](#)
[Linhas de Fomento](#)
[Cooperação Internacional](#)
[Roteiros e Formulários](#)
[Processos de Prestação de Contas Anuais](#)
[Publicações](#)
[Saiu na Imprensa](#)
[Fale Conosco](#)

voltar para → [Página Inicial](#) → [Ações de C,T&I](#) → [III-Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação em Áreas Estratégicas](#) → [8. Tecnologias da Informação e Comunicação](#) → [Tecnologia da Informação e Comunicação](#) → [Lei de Informática](#) → [Empresas habilitadas, produtos e modelos aprovados](#)

Produtos e modelos habilitados à fruição dos benefícios fiscais da Lei de Informática

[\[voltar\]](#)
Numero de resultados: 3
Nome Fantasia: NHS

Razão Social: NHS SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA

CNPJ: 81.048.837/0001-02

Endereço: Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, 5270 - CIC Cidade Industrial
Cunitiba/ PR - 81260-000
<http://www.nhs.com.br>
Contato: Naldir Cardoso
cardoso@nhs.com.br
(41)21419260

Sequencial de Produtos 1

Produto:	Circuito impresso com componentes elétricos ou eletrônicos, montados, para equipamento de alimentação ininterrupta de energia e estabilizadores de tensão microprocessado
Processo MCT/Data:	01200.004722/2001-39 22/08/2001
CNPJ da Incentivada:	81.048.837/0001-02
Portaria MCT/MDIC/MF:	132, de 6/3/2002 DOU 8/3/2002
Modelos:	PLACA PDVPWM; PLACA PDVOL; PLACA MINIPWM; PLACA MILPIC; PLACA LSPWM; PLACA COMPPWM; PLACA PLC COMPIC; PLACA PLC LSPIC; PLACA PLC RELÉPIC; PLACA PRPIC; PLACA PDVPIC; PLC MINIPIC; PLC LSPIC; PLC LINEARPIC; PLACA PLCLSOLC; PLACA PLC PDVPIC; PLACA PRPWM; PLACA PLC MINIPIC; PLACA LASER ON LINE; PLACA COMPXT; PLACA COMPWM; PLACA LSOLDSP; PLACA LSBPDSP; PLACA MINIMOT.(04-09-08:PLACA PDVPRMOT)(04-09-08:PLACA PRLSMOT)(04-09-08:PLACA PDVPR)(04-09-08:PLACA PRLS)(04-09-08:PLACA MINIACRS)(04-09-08:PLACA EXINV)(04-09-08:PLACA EXBP)(04-09-08:PLACA EXPFC)(04-09-08:PLACA PRLSOL)(04-09-08:PLACA PRLSBP)(04-09-08:PLACA LSHB)(04-09-08:PLACA LSDCDC)(03-02-09:PLACA MINI)(20-02-09:PLACA RELE)(20-02-09:PLACA RELEISO)(07-02-13:PLACA EXOL)(07-02-13:PLACA LSBPTRI)(07-02-13:PLACA EXTRI)(07-02-13:PLACA EXBPTRI)(07-02-13:PLACA LSTRI)

Sequencial de Produtos 2

Produto:	Equipamento de alimentação ininterrupta de energia (UPS ou No-break)
Processo MCT/Data:	01200.004722/2001-39 22/08/2001
CNPJ da Incentivada:	81.048.837/0001-02
Portaria MCT/MDIC/MF:	132, de 6/3/2002 DOU 8/3/2002

Modelos: NHS MINI; NHS LINEAR; NHS EV PLUS; NHS PREMIUM PDV; NHS EXPERT; NHS COMPACT PLUS; NHS PREMIUM; NHS PREMIUM SENOIDAL; NHS PREMIUM SENOIDAL PDV; NHS PREMIUM ON LINE; NHS MINI SENOIDAL; NHS MILENIUM; NHS COMPACT PLUS; NHS COMPACT SENOIDAL; NHS LASER ON LINE, NHS LASER, MINI II - NOBREAK, COMPACT PLUS II, NHS COMPACT PLUS II EXT XXXX-Y; NHS COMPACT PLUS SENOIDAL DIGISENO XXXX-Y; NHS PREMIUM PDV SENOIDAL RACK XXXX-Y.(08-01-08: DINAMUS ONE)(08-01-08: DINAMUS PDV).(13-03-08: NOBREAK NHS AUTONOMY PDV).(15-05-08: NOBREAK NHS LASER SENOIDAL).(15-05-08: NOBREAK NHS MINI PLUS)(04-09-08:NHS PRIME SENOIDAL)(20-02-09: NHS COMPACT PLUS III)(20-02-09: NHS MINI III)(20-02-09: NHS COMPACT PLUS III EXT)(24-03-09: NHS PREMIUM PDV ONLINE RACK))(07-02-13: NHS PRIME ON LINE)

Sequencial de Produtos 3

Produto: Estabilizador de tensão microprocessado
Processo MCT/Data: 01200.004722/2001-39 22/08/2001
CNPJ da Incentivada: 81.048.837/0001-02
Portaria MCT/MDIC/MF: 132, de 6/3/2002 DOU 8/3/2002
Modelos: EV Plus xxxx-y, EV Linear xxxx-y, ISOTRAFO, ACTIVE, ACTIVE II, EV MASTER, NHS Active+xxxx-y.(20-02-09: NHS Isotrafo II)}

topo imprimir envie para um amigo feeds rss

Temas



Tecnologia da Informação e Comunicação

[Microeletrônica](#)
[Software e Serviços](#)
[Redes e Mídias](#)
[Lei de Informática](#)
[Legislação Selecionada](#)
[SIGPLANI - Sistema de Gestão da Lei de Informática](#)
[Comitê da Área de TI-CATI](#)
[Inclusão Digital](#)
[Fundo Setorial CTInfo](#)
[Linhas de Fomento](#)
[Cooperação Internacional](#)
[Roteiros e Formulários](#)
[Processos de Prestação de Contas Anuais](#)
[Publicações](#)
[Saiu na Imprensa](#)
[Fale Conosco](#)

voltar para → [Página Inicial](#) → [Ações de C,T&I](#) → [III-Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação em Áreas Estratégicas](#) → [8. Tecnologias da Informação e Comunicação](#) → [Tecnologia da Informação e Comunicação](#) → [Lei de Informática](#) → [Empresas habilitadas, produtos e modelos aprovados](#)

Produtos e modelos habilitados à fruição dos benefícios fiscais da Lei de Informática

[\[voltar\]](#)
Numero de resultados: 2
Nome Fantasia: RGT ELETRÔNICA

Razão Social: RGT ELETRÔNICA LTDA

CNPJ: 05.943.957/0001-95

Endereço: Estrada de Santa Isabel 6.757 Prédio 3 Jardim Una Pari itaquaquecetuba/ SP - 08586-260
<http://www.ragtech.com.br>
Contato: Meire Castanho Vasconcelos Ramos
meire@ragtech.com.br
 (11)21473000

Sequencial de Produtos 1

Produto:	Equipamento de alimentação ininterrupta de energia microprocessado ou No-Break
Processo MCT/Data:	01200.005754/2003-13 17/12/2003
CNPJ da Incentivada:	05.943.957/0001-95
Portaria MCT/MDIC/MF:	460, de 20/9/2004 DOU 21/9/2004
Modelos:	SAVE 1-NET/BS, SAVE 1-LAN, SAVE 2-NET/BS, SAVE 2-LAN, MICRON MR 650 NET/BS, MICRON MR 650 NET/BA, MICRON MR 650 NET/BS-SW, MICRON MR 650 NET/BA-SW, MICRON MR 650 NET/BS-CR, MICRON MR 650 NET/BA-CR, MICRON MR 650 NET/BS VIO, MICRON MR 650 NET/BA VI, INFINIUM DIGITAL; SENIUM; INFINIUM WIDE; SENIUM WIDE; MICRON II; INFINIUM HOME; SENIUM ATM; SENIUM SERVER; SAVE.(06-07-10: EQUIPAMENTO DE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA DE ENERGIA MICROPROCESSADO EASY WAY)(06-07-10: EQUIPAMENTO DE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA DE ENERGIA MICROPROCESSADO EASY JET)(06-07-10: EQUIPAMENTO DE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA DE ENERGIA MICROPROCESSADO EASY PRO}}

Sequencial de Produtos 2

Produto:	Estabilizador de tensão microprocessado
Processo MCT/Data:	01200.005754/2003-13 17/12/2003
CNPJ da Incentivada:	05.943.957/0001-95
Portaria MCT/MDIC/MF:	460, de 20/9/2004 DOU 21/9/2004
Modelos:	SIDE SD 300, SIDE SD 300 NET, SIDE SD 500, SIDE SD 500 NET, SIDE SD 600, SIDE SD 600 NET, SIDE SD 700, SIDE SD 700 NET, SIDE SD 1000 E SIDE SD 1000 NET, SENSE 1000, SENSE 1000 NET, SENSE, SENSE 1000 LAN, SENSE 800, SENSE 800 NET, SENSE 800 LAN, SENSE 600, SENSE 600 NET E SENSE 600 LAN, PRECISION 1000, PRECISION 1000 NET, PRECISION 1000 LAN, PRECISION 1000 VIO, PRECISION 1500, PRECISION 1500 NET, PRECISION 1500 LAN, PRECISION 1500 VIO, PRECISION 1800,

PRECISION 1800 NET, PRECISION 1800 LAN,
PRECISION 1800 VIO, PRECISION 2000,
PRECISION 2000 NET, PRECISION 2000 LAN,
PRECISION 2000 VIO, PRECISION 3100,
PRECISION 3100 NET, PRECISION 3100 LAN,
PRECISION 3100 VIO, SENSE, SENSE PRO,
SENSE WIDE, SIDE PRO, SIDE WIDE, SIDE
WAY, SIDE WAY PRO, PRECISION, PRECISION
WIDE. (06-07-10: ESTABILIZADOR DE TENSÃO
MICROPROCESSADO SIDE LASER))

topo  imprimir  envie para um amigo  feeds rss 

Copyright © 2009 - Ministério da Ciência e Tecnologia
Esplanada dos Ministérios, Bloco E, 3º andar
CEP: 70067-900, Brasília, DF Telefone: (61) 3317-7500

Copyright © 2008
Ministério da Ciência e Tecnologia

ragtech

nobreak easy way senoidal








Exclusivo nobreak senoidal com características profissionais, acessível também ao usuário doméstico. Incorpora tecnologia true RMS e seleção automática da rede elétrica (True Full Range). Através de um microprocessador de alta performance realiza completo gerenciamento em tempo real, construindo uma onda senoidal pura. Indicado para computadores desktop ou pequenos servidores (com ou sem fontes PFC - correção de fator de potência), estações em rede, equipamentos de áudio e vídeo e pequenos motores.












Tecnologia Senoidal

Tecnologia True RMS

destaques

-  **troca fácil da bateria**
-  **true full range** seleção automática da rede
-  **guia de cabos** organiza os cabos conectados
-  **tecnologia senoidal** on-line simples conversão
-  **indicador visual** informa o estado de operação do nobreak e da rede elétrica

principais recursos

-  **tomadas protegidas**
todas protegidas na falta de energia
-  **filtro de linha**
contra distúrbios na rede elétrica
-  **microprocessado**
precisão digital no controle da energia
-  **proteção eficiente**
contra subtensão, sobretensão, sobrecarga, curto-circuito e sobretemperatura
-  **protetor telefônico**
para fax/modem ou internet rápida [modelo NET e NETu]
-  **estabilizador interno**
correção precisa mesmo em redes sobrecarregadas com 11 estágios de regulação [modelo TI]
-  **software de gerenciamento** [modelo SWu e NETu]
Supervise Personal, download gratuito na internet
-  **porta USB** [modelo SWu e NETu]
compatibilidade, flexibilidade e praticidade na comunicação
-  **gerenciamento de bateria**
gerencia a vida útil e o estado da bateria
-  **powerlook (battery save)**
reduz consumo de energia de equipamentos em stand-by

recursos gerais

recursos

- troca fácil da bateria pelo usuário
- tecnologia Senoidal
- microprocessador FLASH
- seleção automática [true full range] 115V, 127V e 220V [modelo TI]
- tecnologia true RMS
- 6 [seis] tomadas de saída protegidas contra falta de energia
- indicador visual do nível de bateria e potência [bargraph]
- powerlook: reduz o consumo de energia de equipamentos em stand-by
- DC-start: partida mesmo sem rede elétrica
- battery save - evita a descarga desnecessária da bateria
- porta USB - software gratuito na internet [modelo SWu e NETu]
- guia de cabos
- gerenciamento da vida útil da bateria

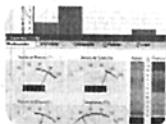
proteções

- filtro de linha contra distúrbios na rede elétrica
- estabilizador com 11 [onze] estágios de regulação ON-LINE [modelo TI]
- proteção contra sub e sobretensão
- proteção contra sobrecarga, curto-circuito e sobretemperatura
- proteção contra descarga total das baterias
- fusíveis e varistores de ação rápida
- protetor telefônico para placa fax/modem [modelo NET e NETu]

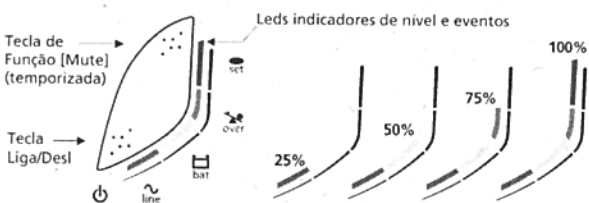
troca fácil de bateria
Simples substituição da bateria pelo usuário.



software de gerenciamento
Supervise Personal (download gratuito)



painel easy way



Pressionando a tecla Função:
Em modo rede, indica a potência consumida pelos equipamentos instalados no nobreak.
Em modo bateria, indica o nível de carga da bateria informando a energia ainda disponível.

Sinalização sonora em todos os eventos e falhas com tecla de silenciamento (mute)

características técnicas easy way senoidal

potência nominal [VA]*	600	900	1200
fator de potência	0,5		
faixa de regulação em modo rede	89V até 260V [TI] / 174V até 260V [M2]		
faixa de operação em modo rede	80V até 266V [TI] / 166V até 266V [M2]		
rendimento	> 95% com rede e > 85% com inversor		
regulação de saída do inversor	< +/- 2% - com carga linear		
tempo de acionamento do inversor	0,8 ms		
tempo de carga da bateria interna [até 80%]	8 horas		
forma de onda do inversor	Senoidal pura		
frequência de saída do inversor [+/- 1%]	60 Hz		
regulação em modo rede [atende NBR 14373]	-6% / +6% [TI] -4% / +4% [M2]		
powerlook - battery save [auto-desligamento]	Sim		
proteção eletrônica contra sobrecarga	Sim		
proteção contra surtos de tensão varistor 6S1 [8x20µs]	Sim		
número de tomadas	6		
peso líquido [kg]	5,5	6,0	7,7
peso bruto [kg]	5,7	6,2	7,9
dimensões do equipamento A x L x P [mm]	168 x 138 x 375		
dimensões da embalagem A x L x P [mm]	182 x 144 x 380		

*Aplicação em equipamentos de informática

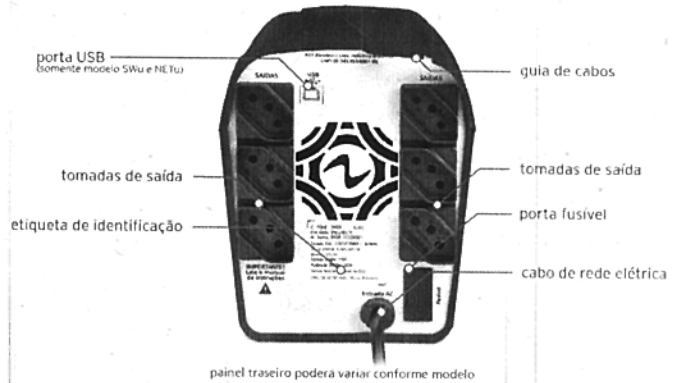


tabela de tempo de autonomia

	modelos indicados	autonomia
micro desktop onboard + ink-jet	600, 900 e 1200	até 30 minutos
micro desktop onboard + ink-jet	600, 900 e 1200	até 20 minutos
micro desktop onboard + micro desktop onboard + ink-jet	900 e 1200	até 12 minutos

Obs: Verifique a potência máxima permitida (FP=0,7). Verificar informações adicionais no manual do produto. Nunca instale impressoras ou multifuncionais laser.

configurações	trivolt [TI]	monovolt 115V [M1]	monovolt 220V [M2]
tensão de entrada	Automática [full range]	115V - 127V	220V
tensão de saída	115V	115V	220V

recursos comparativos de modelos	NBS	SWu	NET	NETu
bateria interna	Sim	Sim	Sim	Sim
powerlook [battery save]	Sim	Sim	Sim	Sim
proteção telefônica	Não	Não	Sim	Sim
porta USB	Não	Sim	Não	Sim
true full range, seleção automática [modelos TI]	Sim	Sim	Sim	Sim

1 ano garantia total

ISO 9001

PPB Produto Beneficiado pela Lei da Informática



central de atendimento

11 2147 3000

A Ragtech se reserva o direito de alterar as especificações técnicas deste catálogo sem aviso prévio. Rev Outubro/11

info@ragtech.com.br

www.ragtech.com.br





A Linha Interactive oferece praticidade, segurança, robustez e a melhor relação custo/benefício. São produtos que acompanham o desenvolvimento e a evolução das tecnologias de última geração, traduzindo a qualidade NHS em todos os seus produtos.

Possui estabilização interna True RMS com regulação online que mantém a tensão de saída regulada, seja em modo rede ou bateria; forma de onda semisenoidal na saída em modo bateria; sinalização visual e auditiva simples e completa de todas as condições da rede elétrica, do nobreak, da bateria e da carga; carregador inteligente que garante maior vida útil à bateria; dispositivos e proteções essenciais para o seu equipamento; gabinete metálico com pintura epóxi de qualidade assegurada.

O modelo NHS Mini III 700VA é compacto, estando disponível nos modelos monovolt na entrada e na saída ou bivolt na entrada e saída (verifique seu modelo).

Proteções



- Contra sobrecarga e curto-circuito no inversor
- Contra subtensão e sobretensão na rede elétrica com retorno e desligamento automático
- Contra descarga profunda de bateria
- Desligamento automático por carga mínima na saída
- Contra surtos de tensão

Aplicações



AUDIO



VIDEO



INFORMÁTICA



TELEFONIA

www.nhs.com.br



Características Gerais

- Nobreak microprocessado com memória flash interna
- Tecnologia Line Interactive com forma de onda semisenoidal
- Auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento
- Tecnologia SMD que garante alta confiabilidade e qualidade ao Nobreaks
- Comutação livre de transitórios pois rede e inversor são perfeitamente sincronizados (PLL)
- DC Start - pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada
- Recarga automática da bateria mesmo com o Nobreak desligado garantindo maior tempo de vida útil
- Rápido acionamento do inversor
- Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria precisa ser substituída
- Chave liga/desliga temporizada e embutida no painel frontal que evita desligamento acidental
- Porta-fusível com unidade reserva
- Função TRUE RMS com melhor qualidade na regulação de saída
- Função Mute: pressionar o botão frontal 6 vezes para inibir ou habilitar a campainha.
- Permite utilização com grupo gerador devido à sua ampla faixa de frequência na entrada
- Circuito desmagnetizador
- Estabilidade na frequência de saída devido ao uso de cristal de alta precisão
- Gabinete metálico com pintura epóxi
- Painel frontal com plástico ABS alto impacto
- Estabilizador interno
- Design do produto simples e robusto
- Bateria selada tipo VRLA interna de primeira linha e à prova de vazamento
- Proteção contra surtos de tensão entre fase e neutro
- Sinalização visual através de três leds no painel frontal com todas as condições do Nobreak (rede elétrica, bateria e carga)
- Alarme sonoro crescente para indicação do nível de bateria no modo inversor
- Indicação de potência consumida pela carga
- Desligamento por carga mínima
- Tensão de entrada e saída nominal disponível nos modelos monovolt (120V/ 120V) ou bivolt (120V/ 220V)
- Seis tomadas de saída, dispensa extensões adicionais
- Permite que o nobreak se auto deligue, após descarga total da bateria ou se permanecer em modo inversor com carga mínima durante um período determinado. Se o nobreak sofrer um auto desligamento religará automaticamente com o retorno da rede elétrica.

Sinalizações



VISUAL:

- Presença de rede e condição de carga ou bateria carregada
- Ausência de rede e percentual de carga em modo inversor
- Subtensão ou sobretensão da rede elétrica
- Ausência ou carga mínima na saída do nobreak
- Bateria descarregada ou com nível mínimo de capacidade
- Potência excessiva na saída do nobreak
- Desligamento por sobretensão na saída
- Indicação de necessidade de troca de bateria
- Sobrecarga ou curto-circuito na saída

AUDITIVAS:

- Bip intermitente para indicar potência excessiva na saída do nobreak
- Bip sonoro crescente para indicar nível de queda da tensão de bateria em modo inversor

Autonomia Típica

PLENA CARGA 4 minutos
MEIA CARGA 10 minutos

Autonomia e capacidade de alimentação do Nobreak podem variar significativamente dependendo das configurações do micro e consumo das cargas, bem como condições de uso e do tempo de vida da bateria, do número de ciclos de carga e da temperatura ambiente.

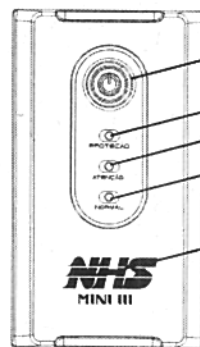
Especificações Técnicas

MINI III 120 700

MINI III Bivolt 700

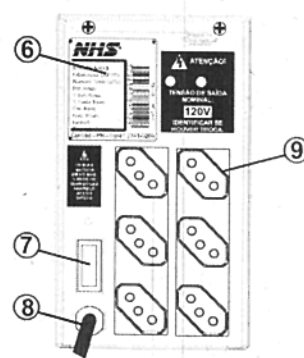
	MINI III 120 700	MINI III Bivolt 700	
ENTRADA	Tensão de entrada nominal	120V	120V/220V Automático
	Faixa Tensão de entrada	95V-140V	96V-140V/ 180V-245V
	Frequência de entrada	47Hz - 63Hz	47Hz - 63Hz
	Subtensão	95V	95V/180V
	Sobretensão	140V	140V/245V
SAÍDA	Potência de saída nominal contínua	700VA/300W	700VA/300W
	Potência de pico nominal	350W	350W
	Tensão de saída nominal	120V	120V/220V (configurável através de jumper interno)
	Faixa de saída em modo inversor	120V +-5%	120V +-5% ou 220V +- 5%
	Frequência de saída em modo inversor	60Hz +-0,1%	60Hz +-0,1%
	Tempo de acionamento do inversor	<0,8ms	<0,8ms
	Forma-de-onda em modo inversor	Semi - Senoidal	Semi - Senoidal
Rendimento a plena carga em rede	>=95%	>=95% para 120V/120V ou 220V/220V. 90% para 120V/220V ou 220V/120V	
Rendimento a plena carga em bateria	>=80%	>=80%	
BATERIA	Tensão de operação	12V	
	Quantidade	1x7Ah/12V	
	Tipo da bateria	Selada VRLA , chumbo-ácida, livre de manutenção	
	Tempo de recarga da bateria	10h após 90% descarregada	
	Vida útil da bateria	Entre 2 e 5 anos, conforme número de ciclos de descarga e da temperatura ambiente.	
MECÂNICA	Cabo AC	Plugue Padrão NBR 14136	1,5m com Plugue Padrão NBR 14136
	Dimensões	261 x 93,4 x 168 [mm]	261 x 93,4 x 168 [mm]
	Peso aproximado	6,4Kg	7 Kg
AMBI.	Temperatura de operação	0°C a 40°C	
	Umidade relativa	0 a 90% sem condensação	
PROTEÇÕES	Desligamento do nobreak quando houver sobrecarga 110%: 7min rede/50s inversor. 160%: 1min rede/15s inversor. Acionamento do inversor para subtensão e sobretensão na rede elétrica com retorno e desligamento automático Desligamento automático contra descarga profunda de bateria no modo inversor Desligamento programado por carga mínima na saída e ausência da rede elétrica superior a uma hora Varistores óxido metálico contra surtos de tensão		

Apresentação do Produto



Vista Frontal

1. Botão liga/desliga
2. Led de indicação proteção
3. Led de indicação atenção
4. Led de indicação normal
5. Indicação do modelo



Vista Traseira

6. Etiqueta de identificação do produto
7. Fusível de entrada AC
8. Cabo AC Padrão NBR 14136
9. Tomadas de saída padrão NBR 14136