

## Ups True Rms 1000VA Bivolt

Código: 628



### Características Básicas

- 1000 VA
- Tensão de Entrada: Bivolt
- Tensão de Saída: 115V
- 4 Tomadas
- Preto

### Características Técnicas

Potência de Saída	1000 VA
Tensão Nominal de Saída	115V
Regulação da Tensão de Saída	+6% -11% (Modo Rede)
Frequência de Saída	60Hz +/-1,5% (Modo Bateria)
Tensão Nominal de Entrada	Bivolt automático
Faixa de Operação de Entrada	89 a 140V (115V) / 175 a 264V (220V)
Frequência de Rede de Entrada	+/- 3Hz
Forma de Onda do Inversor	Senoidal por aproximação (PWM)
Autonomia	* 25 minutos
Tomadas	4 Tomadas
Plugue	Tripolar
Comprimento do Cabo	1,3m
Cabo	PP chato de 0,75mm <sup>2</sup>
Rendimento	>= 85%
Baterias Internas	1 x 12V 7Ah
Tempo de Recarga das Baterias	** 3 horas (Fast Charger)

## Ups True Rms 1000VA Bivolt

Código: 628

### Características Técnicas

<b>Nível de Ruído Emitido a 1m Distância</b>	até 60Db
<b>Sinalização</b>	Sonora e Visual (Led's). Modo Rede/Bateria, Função Liga/Desliga com aviso sonoro, condição de carga da bateria (aviso para troca), aviso de utilização inadequada (Sobrecarga, Sobretemperatura, Falhas internas)
<b>Função Filtro de Linha</b>	Garante uma energia "limpa" para os equipamentos, minimizando os harmônicos da rede elétrica.
<b>Função True RMS</b>	Garante maior estabilidade a energia fornecida na saída do Nobreak.
<b>Função Battery Saver</b>	Evita a descarga desnecessária, em caso de falta de energia, preservando a carga e a vida útil da bateria.
<b>Borne para Conexão de Baterias Externas</b>	Não
<b>Proteção Completa Contra</b>	Descarga total da bateria, variações de tensão da rede elétrica, sobrecarga e curto-circuito em modo rede e bateria, sobretemperatura interna, surtos de tensão entre fase e neutro.
<b>Botão Multifunção Luminoso</b>	Função Liga/desliga temporizada (Evita desligamentos acidentais), Função MUTE (inibe o aviso sonoro em modo bateria), Indicador luminoso com leds alto-brilho (Mostram as condições de operações do Nobreak e facilitam a sua localização).
<b>Unidade Autônoma de Energia</b>	Ligue seus equipamentos mesmo na ausência de rede elétrica quando a bateria do Nobreak estiver totalmente carregada.
<b>Recarga Rápida e Automática da Bateria</b>	Carregador Fast Charger, realiza a recarga das baterias mesmo com o Nobreak desligado, proporcionando maior vida útil da bateria
<b>Melhor Compatibilidade com Geradores</b>	Melhor desempenho em redes elétricas instáveis ou com geradores.
<b>Microprocessado (CISC/Memória Flash)</b>	Tecnologia de ponta com componentes de última geração e melhor desempenho.
<b>Microprocessado Risc Flash</b>	-
<b>Função Estabilizador</b>	Corrige as oscilações da rede elétrica, garantindo estabilidade aos equipamentos ligados ao Nobreak, poupando a energia das baterias.
<b>Auto Teste na Partida</b>	Sempre que o Nobreak é ligado, são realizados testes internos que garantem o bom funcionamento do Nobreak e do seu equipamento. Testado inclusive as baterias
<b>Temperatura de Operação</b>	0 a 40 °C (Sem condensação)
<b>Tipo de Comunicação</b>	-
<b>Comprimento Cabo USB</b>	1,8m
<b>Software de Comunicação</b>	-

## Ups True Rms 1000VA Bivolt

Código: 628

### Características Técnicas

Proteção Adicional	Fax/Modem (RJ11)
Cor	Preto
Gabinete	Plástico ABS / Policarbonato
Norma	Plugue e tomadas de acordo com a norma NBR14136
Tipo da Embalagem	Caixa
Caixa Master	2 unidades
Peso Aproximado	6,67 Kg
Tamanho da Embalagem (CxLxA)	18,5 x 30 x 23,5 cm
EAN 13	7899018406286
DUN 14	17899018406283
Classificação Fiscal / NCM	8504.40.40
Garantia	12 meses

\* Tempo de autonomia baseado em 1 CPU + 1 Monitor 17" LCD

\*\* Varia em função das condições da bateria e da Rede Elétrica

**"Produto Beneficiado pela Legislação de Informática"**