



**ESTADO DO CEARÁ**  
**GOVERNO MUNICIPAL DE LAVRAS DA MANGABEIRA**



**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**


PROCESSO Nº 009/2020

AUTUADO EM 23 DE ABRIL DE 2020

**TERMO DE JUNTADA**

Nesta data procedemos à juntada das **PROPOSTAS DE PREÇOS**, do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 009/2020.

Lavras da Mangabeira - Ce, 03 DE JUNHO DE 2020.

  
\_\_\_\_\_  
Joab Bezerra de Almeida  
Pregoeiro

LICITANTE 1  
LOTE 1



PROPOSTA COMERCIAL

Ao  
PMLM/CE - Prefeitura Municipal de Lavras da Mangabeira  
PREGÃO ELETRÔNICO 09/2020

Prezados,

Apresentamos nossa proposta para fornecimento dos itens abaixo discriminados:

**OBJETO:** SELEÇÃO DE MELHOR PROPOSTA PARA O REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE EQUIPAMENTOS, COMPUTADORES E IMPRESSORAS DESTINADOS AO ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DAS DIVERSAS SECRETARIAS, DO MUNICÍPIO DE LAVRAS DA MANGABEIRA-CE, CORFORME ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA, constante do Anexo I do Edital.

LOTE 01

ITEM	QTD	MARCA/ MODELO/DESCRIÇÃO	PREÇO UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
01	85	Monitor AOC E970swnl	452,00	38.420,00
02	85	Estabilizador MCM Modulo Defense 500VA	265,00	22.525,00
03	64	Nobreak MCM UPS 1300 One 3.1 TR	493,00	31.552,00
VALOR TOTAL R\$ 92.497,00 (noventa e dois mil e quatrocentos e noventa e sete reais).				

LOTE 02

ITEM	QTD	MARCA/ MODELO/DESCRIÇÃO	PREÇO UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
01	80	Impressora Epson L3110	1.073,00	85.840,00
02	10	Impressora Epson TM-T20 USB	746,00	7.460,00

A b



03	22	Impressora Samsung SL-M2885FW/XAB	2.253,00	49.566,00
VALOR TOTAL R\$ 142.866,00 (cento e quarenta e dois mil e oitocentos e sessenta e seis reais).				

Valor global da proposta: R\$ 235.363,00 (duzentos e trinta e cinco mil e trezentos e sessenta e três reais).

### CONDIÇÕES GERAIS

A validade desta proposta é de 60 (sessenta) dias, contados a partir da data marcada para a abertura de propostas.

O prazo de pagamento desta proposta é de até 30 (trinta) dias após a apresentação da Nota Fiscal e Fatura, devidamente atestada o recebimento por setor técnico competente, comprovando o recebimento do objeto deste termo

Condições de entrega do objeto: até 10 (dez) dias, contados a partir da data do recebimento da nota de empenho, conforme Termo de Referência em anexo ao Edital, em Lavras da Mangabeira – CE.

O prazo de garantia para o equipamento ofertados é de 12 (doze) meses.

Declaramos que os preços contidos na proposta escrita e naqueles que, porventura, vierem a ser ofertados por meio de lances estão incluídos todos os custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, produtos/materiais, embalagens, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguro, lucro, frete e outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto da licitação.

Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que a presente Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (Anexo).

Declaro que a proposta apresentada para essa licitação foi elaborada de maneira independente, de acordo com o que é estabelecido na Instrução Normativa Nº 2 de 16 de setembro de 2009 da SLTI/MP.

Declaramos que recebemos os documentos, tomamos ciência e concordamos com todos os itens estabelecidos no Edital de licitação em epígrafe e cumprimos plenamente todos os requisitos de habilitação e exigências do Edital.

Em, 02 de junho de 2020.

*(Handwritten signatures and initials)*



## TERMO DE DECLARAÇÕES

Ao  
PMLM/CE - Prefeitura Municipal de Lavras da Mangabeira  
PREGÃO ELETRÔNICO 09/2020

Para fins de participação no Pregão Eletrônico, a empresa, sob as penas da lei DECLARA:

- 1 - Para todos os efeitos legais, que atende plenamente os requisitos de habilitação exigidos no Edital, sob pena das sanções cabíveis; ciente de todas as disposições relativas à licitação em causa e sua plena concordância com as condições constantes no edital;
- 2 - A inexistência de fato superveniente que possa impedir sua habilitação neste certame, inclusive na vigência contratual caso venha a ser contratado pelo ÓRGÃO, na forma do artigo 32, § 2º da lei 8.666/93;
- 3 - Não foi declarada inidônea para licitar ou contratar com a Administração Pública qualquer esfera de governo, nos termos do inciso IV. Art. 87, da Lei Federal n.º 8.666/93 e suas alterações,
- 4 - Que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, bem como, não empregamos menor de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de catorze anos, para fins do disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal e inciso V, do artigo 27 da lei 8.666/93;
- 5 - Que não possui em seu quadro de pessoal servidor de qualquer órgão ou entidade vinculada ao órgão/entidade promotor da licitação, bem como, à empresa da qual o servidor seja gerente, administrador, sócio, dirigente ou responsável técnico (inciso III, do art. 9º da Lei 8666/93 e art. 144, inciso X, da Lei Complementar nº 04/90).
- 6 - Declaro que a proposta apresentada para essa licitação foi elaborada de maneira independente, de acordo com o que é estabelecido na Instrução Normativa Nº 2 de 16 de setembro de 2009 da SLTI/MP.
- 7 - Sobre as penas da lei, sem prejuízo das sanções previstas nos artigos 81, 87 incisos III e IV e 88 incisos II e III da Lei nº. 8.666, de 21/06/1993, que é **empresa de pequeno porte**, nos termos do enquadramento previsto na Lei Complementar nº. 123, de 14 de dezembro de 2006, e cumpro os requisitos estabelecidos no Art. 3º, sendo apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42 ao 49 da referida Lei Complementar.

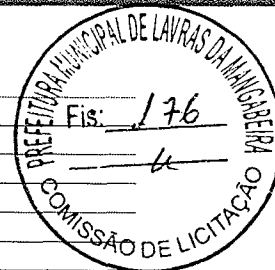
Em, 02 de junho de 2020.

**AOC**

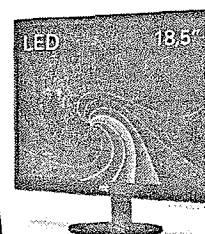
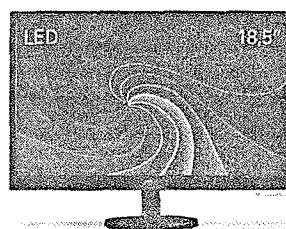
Simplificando a vida.



## Especificações técnicas - e970Swnl



Tamanho do painel	18,5" Widescreen (painel LED)
Tamanho da imagem visível (diagonal)	47,0 cm
Pixel pitch	0,3 mm
Brilho	200 cd/m2
Relação de contraste (dinâmico)	20.000.000:1
Tipo de Painel	Anti-reflexivo
Tempo de resposta	5 ms
Ângulo de visão horizontal	90°
Ângulo de visão vertical	50°
Frequência nativa do painel	60Hz
Frequência de varredura horizontal	30 KHz ~ 60 KHz
Frequência de varredura vertical	50 ~ 75 Hz
Largura de banda	85 MHz
Compatibilidade	Windows, MAC, Linux
Resolução máxima	1366 x 768 @ 60 Hz (HD)
Resolução recomendada	1366 x 768 @ 60 Hz (HD)
Suporte de cores	Maior que 16 Milhões
Conectores	Analgógico (RGB)
Entradas digitais	Não
DCB (Amplificação Dinâmica de Cores)	Sim
DCR (Relação de Contraste Dinâmico)	Sim
Compatível com Windows	Sim
Consumo	Ligado < 15 Watts (típico), Stand By < 0,5 Watt
Alto-Falantes	Não
Fonte	Interna - 100~240V - 50/60 Hz
Plug & Play	DDC2B/CI
Energy Star	Sim (EPA)
Controles manuais	Power
Função OSD (On Screen Display)	OSD com interface gráfica amigável, controlado pelo programa i-Menu (download no site AOC ou CD)
Dimensões Monitor com base (L x A x P) - mm	437,4 x 336,8 x 156,0
Dimensões Monitor sem base (L x A x P) - mm	437,4 x 273,1 x 48,0
Dimensões Embalagem (L x A x P) - mm	488 x 102 x 348
Peso líquido	1,97 kg
Peso bruto	2,57 kg
VESA (sistema internacional de furação para fixação em paredes ou painéis)	Não
Cor predominante do produto	Preto
Normas/segurança/certificações	-
Características Especiais	Design diferenciado, tecnologia LED backlight (até 50% de economia de energia em relação a um LCD comum, maior durabilidade, produto ecológico), Ultra High DCR (altíssimo contraste dinâmico - 20.000.000:1), Menu OSD controlado pelo i-Menu com interface gráfica amigável (tipo ícones de celular), tempo de resposta rápido (5 ms), acabamento em textura diferenciada, ajuste de ângulo do suporte base - Tilt (-3~10°), resolução HD.
Itens inclusos na embalagem	Cabo de força USB, cabo RGB, manual (CD), certificado de garantia, base e monitor
Garantia	1 ano
Código EAN (JDI)	789893091933 1
Classificação fiscal	85285120
PPB	Sim - Portaria MCT/MDIC/MF: 236
Local de fabricação	Jundiaí/SP - Brasil



aoc.com.br

AOCdoBrasil

Tendo em vista a constante atualização tecnológica dos produtos AOC, eventuais modificações poderão ser efetuadas sem aviso prévio. Verificar data de produção. Fotos meramente ilustrativas. Pesos e medidas aproximadas. Verifique modelo e recursos na tabela comparativa. Em caso de dúvida, consulte nosso SAC: 0800 109 533.



(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/seguranca/>)

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/automacao/>)

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/telecomunicacoes/>)

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/informatica/>)

## FONTES

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/fontes/>)

### Fontes para CFTV

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/cftv/>)

### Fontes para Notebook


(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/notebook/>)


### Fontes para Tablet


(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/tablet/>)

## 2. LINHA DEFENSE I

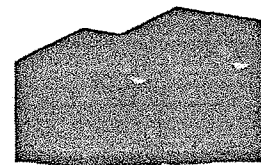
### Módulo de Proteção Isolado

 Garantia de 2 anos

 Auto diagnóstico de partida

 Potências: 300VA / 500VA / 700VA / 1000VA

 Bivolt



(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/wp-content/uploads/2019/10/defense-i-ambos-1.png>)

*Handwritten initials and a signature.*



**5** 5 níveis de proteção

## NOBREAKS

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/nobreaks/>)

### **Linha UPS**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/ups/>)

### **Linha NBK**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/nbk/>)

## ACESSÓRIOS

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/acessorios/>)

### **MBA**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/modulo-de-bateria-overtime/>)

## ESTABILIZADORES

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/estabilizadores/>)

### **Defense**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/defense/>)

### **Defense i**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/defense-i/>)

### **Save Pro**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/save-pro/>)

### **Advanced**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/advanced/>)

Handwritten marks: a vertical line, a 'd', and a 'b'.



## POWER BALUN

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/power-balun/>)

### **Alimentação de 1 canal**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/power-balun-alimentacao-de-1-canal/>)

### **8 Portas PoE**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/power-balun-8-portas-poe/>)

### **16 Portas PoE**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/power-balun-16-portas-poe/>)

## SWITCH POE

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/switch-poe/>)

### **4 Portas PoE + 2 portas TX Uplink**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/switch-poe-4-portas-poe-2-portas-tx-uplink/>)

### **4 Portas PoE + 1 porta TX Uplink**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/switch-poe-4-portas-poe-1-porta-tx-uplink/>)

### **8 Portas PoE + 1 portas TX Uplink**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/switch-poe-8-portas-poe-1-portas-tx-uplink/>)

## AUTO TRANSFORMADORES

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/auto-transformadores/>)

*[Handwritten marks and signatures]*





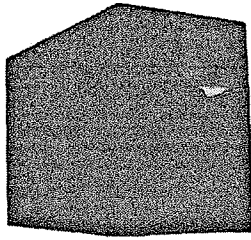
## APLICAÇÕES SUGERIDAS

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS


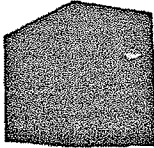

Modelos	Defense i 300VA 2.1	Defense i 500VA 2.1	Defense i 700VA 2.1	Defense i 1000VA 2.1
Potência	300VA	500VA	700VA	1000VA
Tensão de entrada	115/220V	115/220V	115/220V	115/220V
Tensão de saída	115V	115V	115V	115V
Faixa de tensão de entrada	90 a 144V (rede 115V) 178 a 266 (rede 220V)	90 a 144V (rede 115V) 178 a 266 (rede 220V)	90 a 144V (rede 115V) 178 a 266 (rede 220V)	90 a 144V (rede 115V) 178 a 266 (rede 220V)

<b>LED</b>	3 LEDs (modo rede, baixa tensão e alta tensão)	3 LEDs (modo rede, baixa tensão e alta tensão)	3 LEDs (modo rede, baixa tensão e alta tensão)	3 LEDs (modo rede, baixa tensão e alta tensão)
<b>Painél</b>	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico
<b>Dimensões (LxAxP)</b>	108x154x267mm	108x154x267mm	108x154x267mm	108x154x267mm

\*Especificações sujeitas a alteração sem prévio aviso



## PRODUTOS RELACIONADOS

 <p>3. Linha Save Pro (<a href="https://www.mcmfontesenolbr/produto/save-pro/">https://www.mcmfontesenolbr/produto/save-pro/</a>)</p>	 <p>4. Advanced (<a href="https://www.mcmfontesenolbr/produto/advanced/">https://www.mcmfontesenolbr/produto/advanced/</a>)</p>
 <p>1. Linha Defense (<a href="https://www.mcmfontesenolbr/produto/defense/">https://www.mcmfontesenolbr/produto/defense/</a>)</p>	



(<https://www.facebook.com/mcm.tecnologiaindustrial/>)

Rua Fini, 501 - Sta Rita do Sapucaí/MG - 37540-000

+55 35 3471-2300    [sac@mcm.ind.br](mailto:sac@mcm.ind.br)

Copyright © 2019 MCM. Todos os direitos reservados.



(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria->

[Redacted]

produto/seguranca/

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt->

[Redacted]

br/categoria-produto/automacao/)

[Redacted]

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/telecomunicacoes/>)

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria->

[Redacted]

produto/informatica/)

## FONTES

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/fontes/>)

### Fontes para CFTV

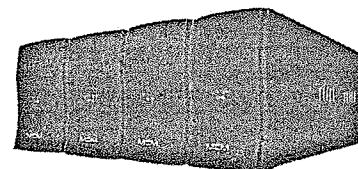
(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/cftv/>)

### Fontes para Notebook

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/notebook/>)

### Fontes para Tablet

LINHA  
 ONE | UPS  
 600VA –  
 700VA –  
 1000VA –  
 1300VA



(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/wp-content/uploads/2018/11/ambos.>

*[Handwritten signature]*

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/tablet/>)

## Módulo Nobreak

**600VA: UPS0210-UPS0214-**

**UPS0218**

**700VA: UPS0211-UPS0215-**

**UPS0219**

**1000VA: UPS0212-UPS0216-**

**UPS0220**

**1300VA: UPS0213-UPS0217-**

**UPS0221**



## NOBREAKS

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/nobreaks/>)

### Linha UPS

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/ups/>)

### Linha NBK

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/nbk/>)



Garantia de 2 anos



Potência: 600VA /  
700VA / 1000VA /  
1300VA

## ACESSÓRIOS

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/acessorios/>)

### MBA

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/modulo-de-bateria-overtime/>)



Monovolt:

115/220Vca | Trivolt:

115/127/220Vca



Bateria inclusa: 1  
bateria 12Vcc/7Ah

## ESTABILIZADORES

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/estabilizadores/>)

### Defense

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/defense/>)

### Defense i

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/defense-i/>)

d  
b  
1



### Save Pro

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/save-pro/>)

### Advanced

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/advanced/>)

## POWER BALUN

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/power-balun/>)

### Alimentação de 1 canal

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/power-balun-alimentacao-de-1-canal/>)

### 8 Portas PoE

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/power-balun-8-portas-poe/>)

### 16 Portas PoE

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/power-balun-16-portas-poe/>)

## SWITCH POE

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/categoria-produto/switch-poe/>)

### 4 Portas PoE + 2 portas TX Uplink

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/switch-poe-4-portas-poe-2-portas-tx-uplink/>)

### 4 Portas PoE + 1 porta TX Uplink

*(Handwritten marks)*



(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/switch-poe-4-portas-poe-1-porta-tx-uplink/>)

**8 Portas PoE + 1 portas TX Uplink**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/switch-poe-8-portas-poe-1-portas-tx-uplink/>)

**AUTO TRANSFORMADORES**

(<https://www.mcmfontesenobreaks.ind.br/pt-br/produto/auto-transformadores/>)

**APLICAÇÕES SUGERIDAS**



d

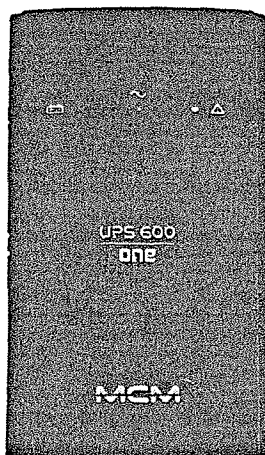
v

l



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Descrição	UPS600 ONE 1.1	UPS600 ONE 1.2	UPS600 ONE 3.1
Modelo	UPS0210	UPS0214	UPS0218
Aplicação	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta
Potência Máxima de Saída	600VA	600VA	600VA
Entrada	Monovolt	Monovolt	Trivolt
Faixa de Tensão de Entrada	115Vca± 20%	220Vca± 20%	115/127/220Vca± 20%
Proteção contra sub e sobretensão de entrada	Sim	Sim	Sim
Faixa de Tensão de Saída	115Vca± 8%	220Vca± 8%	115Vca± 8%
Função de Estabilizador de Rede	Sim	Sim	Sim
Filtro de Saída Contra Interferências	Sim	Sim	Sim





<b>Sinalização</b>	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)
<b>Borne para Bateria Externa</b>	Não	Não	Não
<b>Acompanha Bateria Interna</b>	Sim – 1 bateria 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah
<b>Autonomia – Exemplo (valor estimado)*</b>	1 Computador All in one = até 33min	1 Computador All in one = até 33min	1 Computador All in one = até 33min
<b>Número de Tomadas de Saída</b>	4	4	4
<b>Peso Líquido</b>	5,4Kg	5,5Kg	5,7Kg
<b>Dimensões (L x A x P) mm</b>	100x161x342,9	100x161x342,9	100x161x342,9



\*Especificações sujeitas a alteração sem prévio aviso

\*O tempo de autonomia pode variar expressivamente conforme as condições de uso do equipamento.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Descrição</b>	<b>UPS700 ONE 1.1</b>	<b>UPS700 ONE 1.2</b>	<b>UPS700 ONE 3.1</b>
<b>Modelo</b>	<b>UPS0211</b>	<b>UPS0215</b>	<b>UPS0219</b>

<b>Aplicação</b>	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta
<b>Potência Máxima de Saída</b>	700VA	700VA	700VA
<b>Entrada</b>	Monovolt	Monovolt	Trivolt
<b>Faixa de Tensão de Entrada</b>	115Vca± 20%	220Vca± 20%	115/127/220Vca± 20%
<b>Proteção contra sub e sobretensão de entrada</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Faixa de Tensão de Saída</b>	115Vca± 8%	220Vca± 8%	115Vca± 8%
<b>Função de Estabilizador de Rede</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Filtro de Saída Contra Interferências</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Sinalização</b>	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)
<b>Borne para Bateria Externa</b>	Não	Não	Não
<b>Acompanha Bateria Interna</b>	Sim – 1 bateria 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah





<b>Autonomia – Exemplo (valor estimado)*</b>	1 DVR + 4 câmeras = até 47min	1 DVR + 4 câmeras = até 47min	1 DVR + 4 câmeras = até 47min
<b>Número de Tomadas de Saída</b>	4	4	4
<b>Peso Líquido</b>	6,1Kg	6,7Kg	6,1Kg
<b>Dimensões (L x A x P) mm</b>	100x161x342,9	100x161x342,9	100x161x342,9

\*Especificações sujeitas a alteração sem prévio aviso

\*O tempo de autonomia pode variar expressivamente conforme as condições de uso do equipamento.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Descrição	UPS1000 ONE 1.1	UPS1000 ONE 1.2	UPS1000 ONE 3.1
<b>Modelo</b>	<b>UPS0212</b>	<b>UPS0216</b>	<b>UPS0220</b>
<b>Aplicação</b>	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta
<b>Potência Máxima de Saída</b>	1000VA	1000VA	1000VA
<b>Entrada</b>	Monovolt	Monovolt	Trivolt
<b>Faixa de Tensão de Entrada</b>	115Vca± 20%	220Vca± 20%	115/127/220Vca± 20%



<b>Proteção contra sub e sobretensão de entrada</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Faixa de Tensão de Saída</b>	115Vca± 8%	220Vca± 8%	115Vca± 8%
<b>Função de Estabilizador de Rede</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Filtro de Saída Contra Interferências</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Sinalização</b>	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)
<b>Borne para Bateria Externa</b>	Não	Não	Não
<b>Acompanha Bateria Interna</b>	Sim – 1 bateria 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah
<b>Autonomia – Exemplo (valor estimado)*</b>	1 DVR + 8 câmeras = até 36min	1 DVR + 8 câmeras = até 36min	1 DVR + 8 câmeras = até 36min
<b>Número de Tomadas de Saída</b>	6	6	6
<b>Peso Líquido</b>	6,7Kg	6,7Kg	7,3Kg
<b>Dimensões (L x A x P) mm</b>	100x161x342,9	100x161x342,9	100x161x342,9

\*Especificações sujeitas a alteração sem prévio aviso

\*O tempo de autonomia pode variar expressivamente conforme as condições de uso do equipamento.



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Descrição	UPS1300 ONE 1.1	UPS1300 ONE 1.2	UPS1300 ONE 3.1
Modelo	UPS0213	UPS0217	UPS0221
Aplicação	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta	Informática, automação comercial e segurança. * outras aplicações sob consulta
Potência Máxima de Saída	1300VA	1300VA	1300VA
Potência Máxima de Saída	1300VA	1300VA	1300VA
Entrada	Monovolt	Monovolt	Trivolt
Faixa de Tensão de Entrada	115Vca± 20%	220Vca± 20%	115/127/220Vca± 20%
Proteção contra sub e sobretensão de entrada	Sim	Sim	Sim
Faixa de Tensão de Saída	115Vca± 8%	220Vca± 8%	115Vca± 8%
Função de Estabilizador de Rede	Sim	Sim	Sim
Filtro de Saída Contra Interferências	Sim	Sim	Sim



<b>Sinalização</b>	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)	Sonora e visual: LED Indicativo (informa: modo rede e modo bateria)
<b>Borne para Bateria Externa</b>	Não	Não	Não
<b>Acompanha Bateria Interna</b>	Sim – 1 bateria 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah	Sim – 1 baterias 12Vcc/7Ah
<b>Autonomia – Exemplo (valor estimado)*</b>	1 DVR + 16 câmeras + 1 PC All in One = até 16min	1 DVR + 16 câmeras + 1 PC All in One = até 16min	1 DVR + 16 câmeras + 1 PC All in One = até 16min
<b>Número de Tomadas de Saída</b>	6	6	6
<b>Peso Líquido</b>	7,3Kg	7,2Kg	7,6Kg
<b>Dimensões (L x A x P) mm</b>	100x161x342,9	100x161x342,9	100x161x342,9

\*Especificações sujeitas a alteração sem prévio aviso

\*O tempo de autonomia pode variar expressivamente conforme as condições de uso do equipamento.

## PRODUTOS RELACIONADOS

