



A Televes reserva o direito de modificar o produto

Fonte de Alimentação Ininterrupta (UPS) 1600VA/1000W 8 Saídas IEC C13

Sistema de alimentação ininterrupta de alto desempenho para proteção de equipamentos contra problemas de alimentação. A bateria da UPS fornece autonomia em caso de falha de energia e manterá o equipamento a funcionar pelo tempo de segurança necessário para recuperar a energia.

A UPS é um componente fundamental para as infraestruturas de telecomunicações, pois garante a disponibilidade constante de eletricidade, evitando a perda de dados em caso de falha de energia. É um equipamento fundamental para garantir o bom funcionamento dos restantes equipamentos ligados e prolongar a sua vida útil, protegendo-os simultaneamente contra picos de tensão.

| | |
|--------------|---------------|
| Ref. | 533010 |
| | USUSV |
| EAN13 | 8424450265666 |

Embalagem

| | |
|--------------|--------|
| Caixa | 1 uni. |
|--------------|--------|

Dados físicos

| | |
|---------------------|------------|
| Peso líquido | 7.506,00 g |
| Peso bruto | 8.486,00 g |
| Largura | 305,00 mm |

| | |
|----------------------------------|------------|
| Altura | 81,00 mm |
| Profundidade | 312,00 mm |
| Peso do produto principal | 7.800,00 g |

Destaca-se por

- Desenho eléctrico eficiente
- Função EcoControl que desactiva automaticamente os periféricos quando o dispositivo master está desligado
- Inclui protecção contra sobretensões de alta performance. Protege ainda as ligações de dados como Ethernet, internet e linhas telefónicas
- Auto comprovação periódica da bateria, o que assegura a detecção antecipada de uma bateria danificada
- Dispõe de interruptor que permite uma fácil recuperação desde sobrecarga ou curto-circuito
- 8 tomadas IEC C13 para ligar equipamentos
- 4 saídas com protecção contra sobretensões e backup e 4 com protecção contra sobretensão
- LED e alarme sonoro de indicação de bateria danificada

Especificações técnicas

| | | |
|-------------------------------------|-------|-----------------------------------|
| Capacidade | VA/W | 1600/1000 |
| Tensão nominal de entrada | V | 230 |
| Tensão de entrada | V | 184 - 264 (ajustável a 161 - 284) |
| Tensão de saída | V | 230 (ajustável a 220 y 240) |
| Frequência | Hz | 50/60 |
| Teste automático de bateria | | Sim |
| Proteção contra descargas | horas | 4 |
| Duração da bateria com 50% de carga | min. | 11 |
| Duração da bateria com 70% de carga | min. | 6 |
| Porta de comunicação | tipo | USB |