

Folha de dados do produto

Especificações



No-break inteligente SRT da APC, 10.000 VA e 230 V

SRT10KXLI

Visão geral

| | |
|------------------|---|
| Apresentação | High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime. |
| Prazo de entrega | Normalmente em Estoque |

Principal

| | |
|----------------------------|--|
| Main Input Voltage | 230 V trifásico |
| Other Input Voltage | 220 V 240 V 380 V 415 V |
| Main Output Voltage | 230 V |
| Other Output Voltage | 220 V 240 V |
| Potência nominal em W | 10000 W |
| Potência nominal em VA | 10000 VA |
| Nb of power socket outlets | 6 IEC 60320 C13 3 IEC Jumpers 4 IEC 60320 C19 |
| Output connector type | Conexão através de bornes 3-wire (H N + E) 1 |
| Tipo de bateria | Bateria Chumbo-Acido |
| Equipamentos fornecidos | CD com software CD de documentação Guia de Instalação Sensor de temperatura Cabo USB Cartão de Garantia Web/SNMP Management Card |

Geral

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Product web sub-family | High density |
| Number of power module free slots | 0 |
| Number of power module filled slots | 0 |
| Redundant | No |

Físico

| | |
|-----|-------|
| Cor | Preto |
|-----|-------|

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Altura | 43,2 cm |
| Largura | 26,3 cm |
| Profundidade | 71,5 cm |
| Peso líquido | 111,82 kg |
| Local de montagem | Frontal |
| Mounting preference | No preference |
| Modo de montagem | Rack-mounted with kit |
| Two post mountable | 0 |
| USB compatible | Yes |

Entrada

| | |
|------------------------------|--|
| Frequência da rede | 40...70 Hz auto-sensoreamento |
| Number of input connectors | 1 Conexão através de bornes 3-fios (1F+N+T) 1 Conexão através de bornes 5 fios (3F + N + T) |
| Limites da tensão de entrada | 100...275 V ajustable (half load) 173...476 V ajustable (half load) |

Saída

| | |
|--|--|
| Potência Máxima Configurável (Watts) | 10000 W |
| Distorção harmônica | Menos de 2% |
| Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica) | 50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com rede elétrica |
| Crest factor | 3 : 1 |
| Topologia | Dupla Conversão Online |
| Tipo de Forma de Onda | Onda senoidal |
| Bypass type | Bypass interno (automático e manual) |
| Maximum configurable power in VA | 10000 VA |

Conformidade

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Certificações do produto | CE EAC IRAM RCM VDE |
| Gravação | Certificação CE |
| Normas | EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2 |

Ambiental

| | |
|---|--------------------------|
| Temperatura ambiente para funcionamento | 0...40 °C |
| Umidade relativa | 0...95 % |
| Altitude de funcionamento | 0...10000 ft |
| Temperatura ambiente para armazenamento | -15...45 °C |
| Umidade Relativa de Armazenamento | 0...95 % sem condensação |
| Altitude de armazenamento | 0,00...15240,00 m |

| | |
|---------------------|------------|
| Nível acústico | 55 dBA |
| Dissipação de calor | 1947 Btu/h |
| Grau de proteção IP | IP20 |

Baterias & Tempo de operação

| | |
|-------------------------------------|---|
| Baterias Pré-Instaladas | 0 |
| Tempo de recarga típico | 1,5 H |
| Quantidade de RBC™ | 2 |
| Voltagem da bateria | +/-192 V (bateria dividida com referência a neutro) |
| Energia de Carga da Bateria (Watts) | 1195 W rated |
| Battery power in VAH | 1805 VAh runtime |
| Duração da bateria | 3...5 ano(s) |
| Battery option | SRT192BP2 1 3610 VAh SRT192BP2 2 5415 VAh SRT192BP2 3 7220 VAh SRT192BP2 4 9025 VAh SRT192BP2 5 10830 VAh SRT192BP2 6 12635 VAh SRT192BP2 8 16245 VAh SRT192BP2 10 19855 VAh |
| Autonomia expansível | 1 |

Comunicação & Gerenciamento

| | |
|----------------------------------|---|
| Slots livres | 1 |
| Painel de controle | Console lcd de status e controle multifunção |
| Alarme sonoro | Alarmes audíveis e visíveis priorizados por gravidade |
| Desligamento de Emergência (EPO) | Sim |

Proteção e filtragem de sobretensão

| | |
|----------------------------|-------|
| Classe de surto de energia | 480 J |
|----------------------------|-------|

Unidades de embalagem

| | |
|----------------------|-----------|
| Peso do pacote 1 | 126,82 kg |
| Pacote 1 Altura | 46,1 cm |
| Pacote 1 largura | 60 cm |
| Pacote 1 Comprimento | 100 cm |

Oferta sustentável

| | |
|--------------------------------|---|
| Situação da oferta sustentável | Produto Green Premium |
| Regulamento REACH | Declaração REACH |
| Diretiva RoHS da UE | Conforme Declaração RoHS da EU |
| Sem mercúrio | Sim |
| Informações das isenções RoHS | Sim |
| Divulgação Ambiental | Perfil ambiental do produto |
| Perfil de Circularidade | Informação sobre o fim da vida útil |

| | |
|--|---|
| WEEE | No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo. |
| Eficiência energética otimizada | Produto eficiente em termos energéticos |
| Take-back | Take-back program available |

Garantia contratual

| | |
|-----------------|---|
| Garantia | 3 anos para reparo ou substituição (não inclui baterias) e 2 anos para baterias |
|-----------------|---|
