

Folha de dados do produto

Especificações



APC Smart-UPS On-Line,
15kVA/15kW, Rack/Tower,
230V/380V...415V, Hard wire 5-
wire(3P+N+E)+3-wire(1P+N+E),
Network Card, W/O rail kit

SRTG15KXLI

Principal

| | |
|---------------------------|---|
| Main Input Voltage | 380...415 V 230 V |
| Other Input Voltage | 220...240 V |
| Main Output Voltage | 380...415 V 230 V |
| Other Output Voltage | 230 V |
| Potência nominal em W | 15000 W |
| Potência nominal em VA | 15000 VA |
| Output connector type | Conexão através de bornes 5 fios (3F + N + T) 1 Conexão através de bornes 3-fios (1F+N+T) 1 IDC connector 3-fios (1F+N+T) 1 |
| Número de unidade de rack | 7U |
| Tipo de bateria | Bateria Chumbo-Acido |
| Equipamentos fornecidos | Cabo RS-232 de sinalização inteligente para No-Break |

Geral

| | |
|-------------------------------------|----|
| Number of power module free slots | 0 |
| Number of power module filled slots | 0 |
| Redundant | No |

Físico

| | |
|---------------------|---------------------|
| Cor | Preto |
| Altura | 30,6 cm |
| Largura | 440 mm |
| Profundidade | 70,0 cm |
| Peso líquido | 142,5 kg |
| Local de montagem | Frontal |
| Mounting preference | Lower |
| Modo de montagem | Montado em bastidor |
| Two post mountable | 0 |

| | |
|----------------|----|
| USB compatible | No |
|----------------|----|

Entrada

| | |
|--------------------------------------|--|
| Frequência da rede | 40...70 Hz auto-sensoamento |
| Number of input connectors | 1 Conexão através de bornes 5 fios (3F + N + T) 1 Conexão através de bornes 3-fios (1F+N+T) |
| Limites da tensão de entrada | 160...285 V 380 V |
| Corrente Máxima de Entrada | 66 A |
| Capacidade de corrente de comutação | 100 A |
| Distorção Harmônica Total na Entrada | Inferior a 5% para plena carga |
| Input current | 66 A (monofásico) 66 A (trifásico) |
| Load power factor | From 0.9 leading to 1 lagging |

Saída

| | |
|--------------------------------------|--|
| Potência Máxima Configurável (Watts) | 15000 W |
| Distorção harmônica | Menos de 5% |
| Frequência de saída | 50/60 Hz +/- 0.1 Hz sincronizada com rede elétrica |
| Crest factor | 3 : 1 |
| Topologia | Dupla Conversão Online |
| Tipo de Forma de Onda | Onda senoidal |
| Funcionamento com Sobrecarga | 60 segundos a 125% e 30 segundos a 150% |
| Bypass type | Bypass estático incluído |
| Eficiência | 93 % (in battery operation) |
| Full load runtime | 00:05:30 15000 W |
| Half load runtime | 00:14:30 7500 W |
| Maximum configurable power in VA | 15000 VA |

Conformidade

| | |
|--------------------------|----------------|
| Certificações do produto | CB |
| Normas | EN/IEC 62040-2 |

Ambiental

| | |
|---|--------------------------|
| Temperatura ambiente para funcionamento | 0...40 °C |
| Umidade relativa | 0...95 % sem condensação |
| Altitude de funcionamento | 0...3000 m |
| Temperatura ambiente para armazenamento | -15...45 °C |
| Umidade Relativa de Armazenamento | 0...95 % sem condensação |
| Altitude de armazenamento | 0...15000 m |
| Nível acústico | 58 dBA |

| | |
|---------------------|------------|
| Dissipação de calor | 2866 Btu/h |
| Grau de proteção IP | IP20 |

Baterias & Tempo de operação

| | |
|-------------------------------------|--|
| Baterias Pré-Instaladas | 0 |
| Slots disponíveis para baterias | 0 |
| Tempo de recarga típico | 4 H |
| Quantidade de RBC™ | 0 |
| Informações adicionais | Configurável para 380 : 400 ou 415 V - tensão de saída trifásica |
| Voltagem da bateria | +/- 192 V |
| Energia de Carga da Bateria (Watts) | 2160 W rated |
| Battery power in VAH | 3366 VAh capacity 3366 VAh runtime |
| Duração da bateria | 3...5 ano(s) |
| Battery option | SRTG192XLBP2 1 6912 VAh SRTG192XLBP2 2 9953 VAh SRTG192XLBP2 3 13824 VAh SRTG192XLBP2 4 17606 VAh |
| Autonomia expansível | 1 |

Comunicação & Gerenciamento

| | |
|-----------------------------------|--|
| Slots livres | 0 |
| Cartões SmartSlot™ Pré-Instalados | Network management card |
| Painel de controle | Console lcd de status e controle multifunção |
| Alarme sonoro | Soar alarme quando na bateria : alarme distinto de pouca bateria : tom de alarme continuamente sobre carregado |
| Desligamento de Emergência (EPO) | Sim |

Proteção e filtragem de sobretensão

| | |
|-----------|--|
| Filtragem | Filtragem de pólos múltiplos de ruídos : passagem do surto de 0.3% ieee : tempo de resposta de 'clamping' zero : de acordo com ul 1449 |
|-----------|--|

Unidades de embalagem

| | |
|----------------------|----------|
| Peso do pacote 1 | 157,2 kg |
| Pacote 1 Altura | 535 mm |
| Pacote 1 largura | 590 mm |
| Pacote 1 Comprimento | 790 mm |

Oferta sustentável

| | |
|---------------------|---|
| Diretiva RoHS da UE | Em investigação |
| 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. |

Garantia contratual

| | |
|----------|---|
| Garantia | 3 years repair or replace (excluding battery) and 2 years for battery |
|----------|---|