

APC Smart-UPS On-Line gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 2,2 kVA 1980 W 10 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: SRT2200XLI

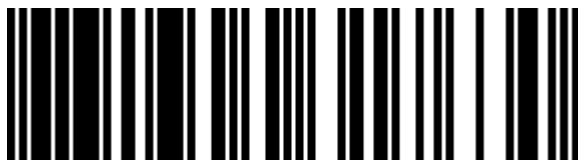
Nome del prodotto : Smart-UPS On-Line

Smart-UPS, Double Conversion (Online), 2200VA, 1.98 KW, 230V, RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB APC Smart-UPS On-Line. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 2,2 kVA, Potenza in uscita: 1980 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: Accoppiatore C20, Quantità prese AC: 10 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 367 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 3,9 min. Fattore di forma: Rackmount/Tower, Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 2,44 m. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH



| Caratteristiche | | Design | |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|---|
| Topologia UPS * | Doppia conversione (online) | Lunghezza cavo | 2,44 m |
| Potenza in uscita * | 2,2 kVA | Colore del prodotto * | Nero |
| Potenza in uscita * | 1980 W | Tipo di display | LCD |
| Forma d'onda * | Sinusoidale | Indicatori LED | ✓ |
| Tensione operativa in entrata (min) * | 100 V | Codice di protezione internazionale (IP) | IP20 |
| Tensione operativa in entrata (max) * | 275 V | | |
| Frequenza di ingresso * | 40/70 Hz | | |
| Tensione operativa di uscita (min) | 220 V | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| Tensione di uscita (max) | 240 V | Intervallo di temperatura | -15 - 45 °C |
| frequenza output | 50/60 Hz | Range di umidità di funzionamento | 0 - 95% |
| Valutazione sovraccarico energetico | 340 J | Umidità | 0 - 95% |
| Efficienza | 92,2% | Altitudine di funzionamento | 0 - 3000 m |
| Fattore di cresta | 3:1 | Altitudine di non-funzionamento | 0 - 15000 m |
| Spegnimento di emergenza (EPO) | ✓ | | |
| Emissione acustica | 55 dB | | |
| Protezione contro le sovratensioni | ✓ | | |
| Allarmi sonori | ✓ | | |
| Gestione web-based | ✓ | | |
| Riavvio automatico | ✓ | | |
| Connettività | | Condizioni ambientali | |
| Tipo di uscita AC | Accoppiatore C13, Accoppiatore C19 | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| | | Intervallo di temperatura | -15 - 45 °C |
| | | Range di umidità di funzionamento | 0 - 95% |
| | | Umidità | 0 - 95% |
| | | Altitudine di funzionamento | 0 - 3000 m |
| | | Altitudine di non-funzionamento | 0 - 15000 m |
| Certificati di sicurezza | | Certificati di sicurezza | |
| | | Certificati di conformità | RoHS |
| | | Certificazione | CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH |
| Contenuto dell'imballo | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Cavi inclusi | Cavo USB |
| | | Guida d'installazione rapida | ✓ |
| Sostenibilità | | Sostenibilità | |
| | | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, Green Premium |

| Connettività | | Dimensioni e peso | |
|--|---------------------|--|-----------|
| Presa di corrente | Accoppiatore C20 | Larghezza | 85 mm |
| Quantità prese AC | 10 presa(e) AC | Profondità | 584 mm |
| Numero di jumpers uscita IEC | 2 | Altezza | 432 mm |
| Porta USB | ✓ | Peso | 25 kg |
| Interfaccia seriale | ✓ | Dati su imballaggio | |
| Tipo interfaccia seriale | RJ-45 | Supporto | ✓ |
| SmartSlot | ✓ | Scheda di garanzia | ✓ |
| Batteria | | CD software | ✓ |
| Tecnologia batteria | Acido piombo (VRLA) | Larghezza imballo | 599 mm |
| Capacità della batteria | 367 VAh | Profondità imballo | 810 mm |
| Numero di batterie | 1 | Altezza imballo | 246 mm |
| Tempo di salvataggio minimo a pieno carico | 3,9 min | Peso dell'imballo | 30,8 kg |
| Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico | 11,6 min | Dati logistici | |
| Durata della batteria (max) | 5 anno/i | Quantità per pallett | 12 pz |
| Tempo di ricarica | 3 h | Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 85078000 |
| Batteria scambio a caldo | ✓ | Impronta di carbonio totale (kg of CO2e) | 3634,43 |
| test automatico batteria | ✓ | Altre caratteristiche | |
| Partenza a freddo | ✓ | Interfaccia | SmartSlot |
| Design | | Voltaggio di output nominale | 230 V |
| Fattore di forma * | Rackmount/Tower | Voltaggio nominale di entrata | 230 V |



731304317630

0731304317630

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.