

Zasilacze awaryjne > zasilacze awaryjne

APC SMX1500RMI2UNC X 1500VA USB/AP9631/RS/LCD/RT 2U



Nazwa produktu: APC SMX1500RMI2UNC X 1500VA USB/AP9631/RS/LCD/RT 2U

Producent: APC

Model produktu: SMX1500RMI2UNC

Specyfikacja techniczna
Moc pozorna 1500 VA
Moc rzeczywista 1200 W
Architektura UPS line-interactive
Maks. czas przełączenia na baterię brak danych
Liczba i rodzaj gniazdek z utrzymaniem zasilania 8 x IEC320 C13 (10A)
Typ gniazda wejściowego IEC320 C14 (10A)
Czas podtrzymania dla obciążenia 100% 5,8 min
Czas podtrzymania przy obciążeniu 50% 17,2 min
Zakres napięcia wejściowego w trybie podstawowym 160-286 V
Zmienny zakres napięcia wejściowego 151-302 V
Zimny start Tak
Sinus podczas pracy na baterii Tak
Porty komunikacji RS232 (DB9) SmartSlot USB
Port zabezpieczający linie danych brak
Diody sygnalizacyjne: wyświetlacz LCD
praca z baterii znaczne wyczerpanie baterii Alarmy dźwiękowe
przeciążenie UPS a Typ obudowy: 2U Rack Tower