

SPECYFIKACJA ZAMAWIANEGO SPRZĘTU

2. Zasilacz UPS do serwera

<p>Urządzenie UPS zapewniające wysoki poziom ochrony zasilania o parametrach nie niższych niż następujące:</p> <p>Moc pozorna (VA): 1000VA, Moc rzeczywista (W): 550W, Napięcie wejściowe: 165V ~ 280V, Częstotliwość: 47Hz~ 63 Hz (czujnik automatyczny), Liczba gniazd UPS: 2 x Schuko, Charakterystyka napięcia wyjściowego na baterii: Symulowana fala sinusoidalna 230Vac +/- 5%, Częstotliwość wyjścia na baterii: 50Hz / 60 Hz +/- 1% Czas przełączenia (typowy): Zabezpieczenie przeciążeniowe: Praca normalna: bezpiecznik, ogranicznik prądu wyjściowego, Praca na baterii: ogranicznik prądu wyjściowego, AVR (Boost & Buck), Ochrona przeciwprzepięciowa: tak, Wymiary (mm): 300 (G) x 140 (W) x 100 (S), Waga (kg): 5,8, Bateria (bezobsługowa) 1 szt, Napięcie: 12V, pojemność: 7AH, Czas do całkowitego naładowania: 8h, Czas podtrzymania: obciążenie 50%: 6'30", obciążenie 100%: 1'00", Ostrzeżenia diagnostyczne: wskaźniki: zasilanie / praca na baterii, Alarmy dźwiękowe: Praca na baterii, Niski stan baterii, Przeciążenie, Wyświetlacz LCD, Komunikacja: oprogramowanie Power Panel Personal Edition, Obsługiwane systemy operacyjne Windows Vista 32/64 bit, Windows Server 2003 32/64 bit, Windows XP 32/64 bit, Windows 7, Windows Server 2008 32/64 bit, Windows Small Business Server 2011 oraz Linux, Auto-ładowanie: Tak, Auto-Restart: Tak, USB: Tak, RS232: Tak, Dopuszczalna temperatura podczas przechowywania: -15oC ~ +45oC, Dopuszczalna temperatura podczas pracy: 0oC ~ 40oC, Dopuszczalna wilgotność podczas pracy: 0%~95% bez kondensacji Gwarancja na urządzenie : 36 miesięcy</p>	1szt.
---	-------