

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-energenie-power-cube-ups-pc-850ap-desktop-twr-850va-p-204155.html>



## Zasilacz awaryjny UPS ENERGENIE Power Cube UPS-PC-850AP (Desktop, TWR; 850VA)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Cena brutto                      | <b>204,99 zł</b>  |
| Cena netto                       | <b>166,66 zł</b>  |
| Numer katalogowy                 | <b>ZSIEEEUPS0006</b>  |
| Kod producenta                   | <b>UPS-PC-850AP</b>   |
| Kod EAN                          | <b>8716309057066</b>  |
| Głębokość                        | <b>95 mm</b>  |
| Technologia baterii              | <b>Ołowiany (VRLA)</b>  |
| Głębokość produktu               | <b>340 mm</b>   |
| Zgodność z RoHS                  | <b>Tak</b>  |
| Wysokość opakowania              | <b>230 mm</b>   |
| Zakres wilgotności względnej     | <b>0 - 90%</b>  |
| Waga produktu                    | <b>7 kg</b>   |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | <b>0 - 40 °C</b>  |
| Szerokość opakowania             | <b>145 mm</b>   |
| Wysokość produktu                | <b>165 mm</b>   |
| Głębokość opakowania             | <b>375 mm</b>   |
| Kolor produktu                   | <b>Czarny</b>   |
| Topologia                        | <b>Line Interactive</b>   |
| Średni czas podtrzymania         | <b>4 min</b>  |
| Moc skuteczna                    | <b>520 W</b>  |
| Czas przełączenia                | <b>6ms</b>  |
| Sygnalizacja pracy               | <b>Diody LED, Dźwiękowa</b>   |
| Układ                            | <b>Tower</b>  |
| Napięcie baterii                 | <b>12 V</b>   |
| Rodzaj baterii                   | <b>Ołowiowa (VRLA)</b>  |
| Zabezpieczenia                   | <b>AVR - stabilizacja napięcia, OLP -<br/>zabezpieczenie przed<br/>przeciążeniem, Przepięciowe,<br/>SCP - zabezpieczenie<br/>przeciwzwarciowe</b> |
| Rodzaj obudowy                   | <b>Desktop, Tower</b>   |
| Ostrzeżenia                      | <b>Urządzenie należy stosować w<br/>dobrze wentylowanych</b>  |

**pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.**

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Liczba obsługiwanych baterii                     | <b>1</b>                            |
| Napięcie zasilania / zasilacza                   | <b>230 V</b>                        |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | <b>RoHS</b>                         |
| Typ akumulatora/baterii                          | <b>12V/7Ah</b>                      |
| Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu  | <b>20 min</b>                       |
| Kolor główny                                     | <b>Czarny</b>                       |
| Typy wyjść AC                                    | <b>C13 panel,C14 panel</b>          |
| Interfejsy                                       | <b>USB typ B</b>                    |
| Liczba portów USB 2.0                            | <b>1</b>                            |
| Topologia UPS                                    | <b>Technologia line-interactive</b> |
| Kod producenta                                   | <b>UPS-PC-850AP</b>                 |
| Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)          | <b>220 V</b>                        |
| Dodatkowe informacje                             | <b>Zimny start</b>                  |
| Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)         | <b>220 V</b>                        |
| Częstotliwość wejściowa                          | <b>50/60 Hz</b>                     |
| Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)          | <b>220 V</b>                        |
| Czas ładowania                                   | <b>12 h</b>                         |
| Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)         | <b>220 V</b>                        |
| Temperatura pracy                                | <b>0-40 °C</b>                      |
| Moc rzeczywista                                  | <b>520 W</b>                        |
| Moc pozorna                                      | <b>850 VA</b>                       |
| Maksymalna możliwa do konfiguracji moc           | <b>0,85 kVA</b>                     |
| Liczba gniazd                                    | <b>2 gniazda</b>                    |
| Ilość gniazd sieciowych                          | <b>4 x gniazdo sieciowe</b>         |
| Pojemność baterii                                | <b>7 Ah</b>                         |
| Częstotliwość danych wejściowych                 | <b>50/60 Hz</b>                     |
| Waga   | <b>5,80 kg</b>                      |
| Liczba baterii                                   | <b>1</b>                            |
| Szerokość  | <b>160 mm</b>                       |
| Czas odpowiedzi (typowy)                         | <b>10 ms</b>                        |

---

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Wysokość           | <b>320 mm</b> |
| Rozmiar układu     | <b>Wieża</b>  |
| Szerokość produktu | <b>95 mm</b>  |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M