

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/green-cell-zasilacz-awaryjny-ups06-aio-600va-360w-p-222839.html>



## GREEN CELL ZASILACZ AWARYJNY UPS06 AIO 600VA 360W

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                              | <b>292,99 zł</b>   |
| Cena netto                               | <b>238,20 zł</b>   |
| Numer katalogowy                         | <b>ZSIGCEUPS0006</b>   |
| Kod producenta                           | <b>UPS06</b>   |
| Kod EAN                                  | <b>5902701419721</b>   |
| Maksymalna możliwa do konfiguracji moc   | <b>600 VA</b>  |
| Ilość gniazd sieciowych                  | <b>6 x gniazdo sieciowe</b>                                  |
| Frekwencja wyjściowa                     | <b>50/60 Hz</b>  |
| Częstotliwość danych wejściowych         | <b>50/60 Hz</b>  |
| Czas odpowiedzi (typowy)                 | <b>2 ms</b>  |
| Typ ekranu                               | <b>LCD</b>   |
| Funkcje ochrony zasilania                | <b>Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem</b> |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)        | <b>2</b>   |
| Wysokość produktu                        | <b>90 mm</b>   |
| Szerokość produktu                       | <b>270 mm</b>  |
| Głębokość produktu                       | <b>190 mm</b>  |
| Waga produktu                            | <b>3,55 kg</b>   |
| Kolor produktu                           | <b>Czarny</b>  |
| Port USB                                 | <b>Tak</b>   |
| Napięcie baterii                         | <b>12 V</b>  |
| Liczba portów USB 2.0                    | <b>2</b>   |
| Częstotliwość wyjściowa                  | <b>50/60 Hz</b>  |
| Czas ładowania                           | <b>8 h</b>   |
| Pojemność baterii                        | <b>7 Ah</b>  |
| Topologia UPS                            | <b>Technologia line-interactive</b>                          |
| Przebieg falowy                          | <b>Sinusoida aproksymowana</b>                               |
| Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)  | <b>230 V</b>   |
| Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne) | <b>230 V</b>   |
| Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)  | <b>220 V</b>   |

---

|   |              |
|---|--------------|
| Napięcie operacyjne wejścia<br>(maksymalne) | <b>240 V</b> |
|---|--------------|

---

|                 |              |
|-----------------|--------------|
| Moc rzeczywista | <b>360 W</b> |
|-----------------|--------------|

---

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M