

# Zasilacz awaryjny UPS APC SMC1000I-2UC 1000VA/600W 4xC13 USB/RJ45/Serial Rack 2U

Kod producenta: SMC1000I-2UC



|                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Architektura                        | line interactive                  |
| Format                              | Rack 2U                           |
| Moc pozorna                         | 1000 VA                           |
| Moc czynna                          | 600 W                             |
| Ilość faz na wejściu                | 1                                 |
| Czas podtrzymania (obciążenie 100%) | 6 min 1 s                         |
| Czas podtrzymania (obciążenie 50%)  | 16 min 18 s                       |
| Gniazda wejściowe                   | 1 x C14                           |
| Gniazda wyjściowe                   | 4 x C13                           |
| Zarządzanie                         | zintegrowane                      |
| Kształt napięcia wyjściowego        | Sinusoida                         |
| Porty we / wy                       | 1 x USB<br>1 x serial<br>1 x RJ45 |
| Kolor                               | czarny                            |
| Wysokość                            | 86 mm                             |
| Głębokość                           | 406 mm                            |
| Szerokość                           | 432 mm                            |
| Waga                                | 20,52 kg                          |
| Gwarancja                           | 2 lata                            |

Strona firmowa produktu:

<https://www.superstorage.pl/zasilacz-awaryjny-ups-apc-smc1000i-2uc-1000va600w-4xc13-usbrj45serial-rack-2u-p-7780.html>