

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-eaton-ellipse-pro-elp850fr-twr-850va-p-203817.html>

Zasilacz UPS EATON Elipse Pro ELP850FR (TWR; 850VA)

Cena brutto	1 009,99 zł
Cena netto	821,13 zł
Numer katalogowy	ZASEATUPS0116
Kod producenta	ELP850FR
Kod EAN	743172437402
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Sygnalizacja pracy	Diody LED
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	9 min
Układ	Tower
Porty modemu rj-11	1
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Zabezpieczenia	Autotest, Ochrona linii telefonicznej
Wartość nominalna napięcia wejściowego	230 V
Rodzaj obudowy	Tower
Funkcje ochrony przed przepięciami	Faks,Modem,Telefon,Sieć
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Zimny start	Tak
Kolor główny	Czarny
Typy wyjść AC	Typu E
Liczba portów USB 2.0	1
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Kod producenta	ELP850FR
Pojemność stelaża	2U
Dodatkowe informacje	Wyświetlacz LCD
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz

Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Moc pozorna	850 VA
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Wtyczka	C14 panel
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	150 V
Liczba gniazd	4 gniazda
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	285 V
Bezpieczeństwo	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE
Moc rzeczywista	510 W
Waga	7,30 kg
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,85 kVA
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Szerokość	260 mm
Frekwencja wyjściowa	50 Hz
Rozmiar układu	Rackmount/Tower
Wysokość	285 mm
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Głębokość	82 mm
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Automatyczny test baterii	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wysokość produktu	260 mm
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Nie
Szerokość produktu	82 mm
Typ ekranu	LCD
Głębokość produktu	285 mm
Diody LED	Tak
Waga produktu	7,3 kg
Kolor produktu	Czarny
Średni czas podtrzymania	5 min
Normy i certyfikaty	CE
Moc skuteczna	510 W

Czas przełączenia

4ms

Typ wyświetlacza

LCD

Opis produktu

- Gwarancja: F036M