

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
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Szerokość produktu	82 mm
Kod producenta	ELP850FR
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kolor główny	Czarny
Technologia baterii	Ołowiowy (VRLA)
Rodzaj obudowy	Tower
Typ ekranu	LCD
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Automatyczny test baterii	Tak
Sygnalizacja pracy	Diody LED
Głębokość	82 mm
Czas przełączenia	4ms
Szerokość	260 mm
Normy i certyfikaty	CE
Bezpieczeństwo	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE
Kolor produktu	Czarny
Wtyczka	C14 panel
Diody LED	Tak
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Zimny start	Tak
Wartość nominalna napięcia wejściowego	230 V
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	9 min
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak

Frekwencja wyjściowa	50 Hz
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,85 kVA
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	285 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Głębokość produktu	285 mm
Dodatkowe informacje	Wyświetlacz LCD
Wysokość produktu	260 mm
Liczba portów USB 2.0	1
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Rozmiar układu	Rackmount/Tower
Zabezpieczenia	Autotest, Ochrona linii telefonicznej
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Nie
Układ	Tower
Typ wyświetlacza	LCD
Wysokość	285 mm
Moc skuteczna	510 W
Waga	7,30 kg
Średni czas podtrzymania	5 min
Liczba gniazd	4 gniazda
Waga produktu	7,3 kg
Moc pozorna	850 VA
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Pojemność stelaża	2U
Typy wyjść AC	Typu E
Funkcje ochrony przed przepięciami	Faks, Modem, Telefon, Sieć
Porty modemu rj-11	1
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.
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Moc rzeczywista	510 W

Napięcie operacyjne wejścia
(minimalne)

150 V

Opis produktu

- Gwarancja: F036M