

Link do produktu: <https://dabe.pl/ups-multisystem-720-rack-czarny-p-2071.html>

## UPS multisystem 720 rack czarny

Cena brutto	<b>946,49 zł</b>
Cena netto	<b>769,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ETA 720 RACKM</b>
Producent	<b>ETA</b>

### Opis produktu

#### CECHY SZCZEGÓLNE:

prosta obsługa - jeden centralny wyłącznik zasilania UPS i całego stanowiska komputerowego  
 prosta i przejrzysta optyczno-dźwiękowa sygnalizacja stanów pracy UPS  
 wysoka odporność na przeciążenia i zwarcia wyjścia  
 niezależne zabezpieczenie obu przewodów zasilających osobnymi bezpiecznikami  
 gniazda wyjściowe w polskim standardzie z zabezpieczeniem przed integracją z zewnątrz

#### WYPOSAŻENIE:

RST - układ zimnego startu umożliwiający uruchomienie zasilacza przy braku napięcia w sieci zasilającej,  
 COM - złącze do komunikacji szeregowej z galwaniczną separacją sygnałów elektrycznych  
 KF - układ umożliwiający ochronę zasilania urządzeń innych niż komputery - np. kas fiskalnych, central telefonicznych, telefaksów, modemów, sprzętu audio-video, urządzeń automatyki itp.  
 układ dwubiegowego odłącznika wyjścia, sterowany centralnym wyłącznikiem zasilacza

PARAMETR	WARTOŚĆ
Topologia	line-interactive
Typ obudowy	rack
Fazy wejścia/wyjścia	1/1
Moc wyjściowa pozorna	720 VA
Moc wyjściowa czynna	430 W
Napięcie wejściowe	230 V
Napięcie wyjściowe	230 V
Częstotliwość napięcia wejściowego	50 Hz
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50 Hz
Kształt napięcia wyjściowego - praca z sieci	sinus
Kształt napięcia wyjściowego - praca z akumulatora	quasi-sinus
Próg przełączenia z pracy sieciowej na akumulatorową	176 V ; 264 V
Próg przełączenia z pracy akumulatorowej na sieciową	186 V; 254 V
Czas przełączenia z pracy sieciowej na akumulatorową	< 2 ms.
Czas przełączenia z pracy akumulatorowej na sieciową	< 0.2 ms.
Czas podtrzymania przy obciążeniu 100%	6 min.
Czas podtrzymania przy obciążeniu 50%	15 min.
Czas podtrzymania przy obciążeniu zestawem pc i monitorem	50 min.
15	
Czas podtrzymania przy obciążeniu zestawem pc i monitorem	30 min.
17	
Czas ładowania akumulatorów	5-10 h w zależności od stanu rozładowania akumulatora
Akumulatory	12V / 12Ah x 1 szt.
Wyposażenie standardowe	KF, RST, COM, TEL
Wyposażenie opcjonalne	AG, AVR
Opis wyjścia zasilania	6 gniazd w standardzie polskim
Wymiary	Szerokość : 483 mm Wysokość : 132 mm

---

Waga

Zabezpieczenia UPS-a

Inne ważne informacje

Próg przełączenia na AVR : 195

Powrót z AVR : 205

Filtracja napięcia wyjściowego : Filtr RFI /EMI, tłumik warystorowy

Progi przełączania na pracę akumulatorową

podczas pracy KF : 180V;250V

Filtracja napięcia wyjściowego : Filtr RFI /EMI, tłumik warystorowy

Długość : 250 mm

9 kg

elektroniczne, 2 bezpieczniki topikowe

[DOSTĘPNE OPROGRAMOWANIE](#)