



UPS midi 2500

Cena brutto	2 313,63 zł
Cena netto	1 881,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ETA MIDI 2500
Producent	ETA

Opis produktu

CECHY:

- 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 ingerencją z zewnątrz

WYPOSAŻENIE:

- RST - układ *zimnego startu* umożliwiający uruchomienie zasilacza przy braku napięcia w sieci zasilającej, skasowania sygnalizacji dźwiękowej podczas pracy awaryjnej, uruchomienia testu przy poprawnej sieci zasilającej
- COM - złącze do komunikacji szeregowej z galwaniczną separacją sygnałów elektrycznych
- KF (*Opcja*) - układ umożliwiający ochronę zasilania urządzeń innych niż komputery - np. kas fiskalnych, central telefonicznych, telefaksów, modemów, sprzętu audio-video, urządzeń automatyki itp.
- AG (*Opcja*) - układ umożliwiający współpracę zasilacza z agregatem prądotwórczym
- układ ciągłego pomiaru mocy pobieranej przez zabezpieczone urządzenia w trakcie pracy normalnej i awaryjnej
- układ dwubiegunowego odłącznika wyjścia, sterowany centralnym wyłącznikiem zasilacza
- wentylator umożliwiający długotrwałą pracę w warunkach dużego obciążenia oraz umożliwiający szybkie i efektywne ładowanie wewnętrznych akumulatorów

PARAMETR	WARTOŚĆ
Topologia	line-interactive
Typ obudowy	wolno stojąca
Fazy wejścia/wyjścia	1/1
Moc wyjściowa pozorna	2500 VA
Moc wyjściowa czynna	1500 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	sinusoidalny
Kształt napięcia wyjściowego - praca z akumulatora	quasi-sinusoidalny
Próg przełączenia z pracy sieciowej na akumulatorową	176 V ;264 V
Próg przełączenia z pracy akumulatorowej na sieciovą	186 V; 254 V
Czas przełączenia z pracy sieciowej na akumulatorową	< 2 ms.
Czas przełączenia z pracy akumulatorowej na sieciovą	< 0.2 ms.
Czas podtrzymania przy obciążeniu 100%	5 min.
Czas podtrzymania przy obciążeniu 50%	12 min.
Czas podtrzymania przy obciążeniu zestawem pc i monitorem	160 min.
15	
Czas ładowania akumulatorów	10-24h w zależności od stanu rozładowania akumulatora
Akumulatory	12V / 17Ah x 2 szt.
Wyposażenie standardowe	RST, COM, Wentylator, Pakiet UPSofit
Wyposażenie opcjonalne	AG
Opis wyjścia zasilania	4 gniazda w standardzie polskim
Wymiary	Szerokość : 175 mm Wysokość : 258 mm Długość : 404 mm
Waga	22 kg
Zabezpieczenia UPS-a	elektroniczne, 2 bezpieczniki topikowe
Inne ważne informacje	
Filtracja napięcia wyjściowego : Filtr RFI /EMI, tłumik warystorowy	