

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/listwa-pdu-8-gniazd-16a-przelaczalna-pe6208-p-1043.html>

## Listwa PDU 8-gniazd 16A przełączalna PE6208



Cena brutto	<b>2 102,57 zł</b>
Cena netto	<b>1 709,37 zł</b>
Dostępność	<b>Oczekujemy</b>
Numer katalogowy	<b>ATE_PE6208G-AX-G</b>
Kod producenta	<b>PE6208G-AX-G</b>
Kod EAN	<b>4710423777651</b>
Producent	<b>Aten</b>

### Opis produktu

- 8 wyjść
- 20A (16A obniżony UL) / 16A
- Pomiar zasilania PDU

PE6208 eco PDU to inteligentne urządzenie PDU, które posiada 8 wyjść prądu zmiennego i jest dostępne w różnych konfiguracjach gniazda IEC lub NEMA. Zapewnia bezpieczne, scentralizowane, inteligentne, zarządzanie zasilaniem (włączanie zasilania, wyłączenie, cykl) centrów danych urządzeń IT (serwery, systemy pamięci masowej, przełączniki KVM, urządzenia sieciowe, szeregowo urządzenia danych, itd.) oraz zdolność do monitorowania środowiska centrów, przez sensory\*.

### Specyfikacja techniczna

Function	PE6208G
Elektryczne	
Nominalne napięcie wejściowe	100 – 240 V AC
Maksymalny prąd wejściowy	Maks. 16 A
Częstotliwość wejściowa	50-60 Hz
Połączenie wejściowe	IEC 60320 C20
Moc wejściowa	3680 VA (maks.)
Typ gniazda	łącznie: 7 x IEC320 C13 + 1 x IEC320 C19
Nominalne napięcie wyjściowe	100 – 240 V AC
Maksymalny prąd wyjściowy (gniazdo)	C13: 10 A (maks.) C19: 16 A (maks.)
Maksymalny prąd wyjściowy (sekcja)	16 A (maks.)
Maksymalny prąd wyjściowy (ogółem)	16 A (maks.)
Wyłączniki	1 x wyłącznik bez bezpiecznika 16 A
Pomiar	Monitorowanie prądu, napięcia, VA, PF i kWh na sekcję
Przełączanie gniazd	Tak
Porty czujnika środowiskowego	2
Dokładność pomiaru	Zakres napięcia: 100-250 V AC +/-1% Zakres mocy: 100 W ~ wydajność maksymalna +/-2% Zakres natężenia: 0,1-1 A +/-0,1 A; 1-20 A +/-1%
Właściwości fizyczne	
Wymiary(D x S x W)	43.24 x 22.04 x 4.40 cm (17.02 x 8.68 x 1.73 in.)
Masa	2.79 kg ( 6.15 lb )
Długość przewodu zasilającego	3 m
Środowiskowe	
Temperatura (praca/przechowywanie)	0-50°C/-20 - 60°C
Wilgotność (praca i przechowywanie)	0-80% wilgotności wzgl., bez kondensacji

---

Zgodność  
Weryfikacja EMC  
Weryfikacja bezpieczeństwa

CE, inne na żądanie  
TUV-CB, CE-LVD, inne na żądanie

## Schemat połączeń

## Zawartość opakowania

1x moduł dystrybucji zasilania PE6208 1x przewód zasilający 1x zestaw do montażu na półce 1x płyta CD z oprogramowaniem  
1x instrukcja obsługi

## Produkty kompatybilne

eco DC,CC2000 3.0