



	ZASILACZ UPS AT- UPS1200-T-LI/LED 1200 VA EAST	ZASILACZ UPS 12V/2.1A/2.6AH/2.5 25 W 12 V DC PowerWalker
		
	461.37 PLN 567.49 PLN	149.76 PLN 184.20 PLN
Moc czynna	720 W	25 W
Moc pozorna	1200 VA	—
Napięcie wejściowe	230 V AC ± 25 %	90 ... 264 V AC
Częstotliwość wejściowa	50 / 60 Hz (auto wykrywanie)	50 / 60 Hz
Napięcie wyjściowe	230 V AC ± 10 % (aprosymowana sinusoida)	12 V DC ± 5 %
Złącze	...	Wtyk 2.5/5.5 mm
Częstotliwość wyjściowa	50 / 60 Hz	...
Czas ładowania (do poziomu 90%)	8 godz.	3 godz.
Akumulator	2 szt. - 12V/7Ah	3.7 V / 2.6 Ah
Czas przełączenia	2 ... 7 ms (typowy), max. 10 ms	2 ... 6 ms
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 41 minut @ 100 W,</li> <li>• 17 minut @ 200 W,</li> <li>• 10 minut @ 300 W,</li> <li>• 6 minut @ 400 W,</li> <li>• 5 minut @ 500 W</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 minut - obciążenie 50% @ 1 A, 34 minut (nasze testy)</li> <li>• 25 minut - obciążenie 100% @ 2 A, 17 minut (nasze testy)</li> </ul>
Liczba wyjść	3 szt. CEE 7/3 (Schuko)	1 x Wtyk 2.5/5.5 mm na przewodzie
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezpiecznik topikowy</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe</li> <li>• Ogranicznik prądu wyjściowego</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe</li> <li>• Filtracja napięcia wyjściowego</li> <li>• Filtr przeciwzakłóceń</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeciwpzepięciowe</li> </ul>
Sygnalizacja stanu pracy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diody LED,</li> <li>• Sygnalizacja dźwiękowa</li> </ul>	Diody LED

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego</li> <li>• Automatyczny regulator napięcia AVR</li> <li>• Współpraca z agregatami prądowórczymi</li> <li>• COLD START: - Zimny start zasilacza</li> <li>• Zdalne zarządzanie - aplikacja UPSmart</li> <li>• Wbudowany filtr EMI, RFI</li> <li>• Konfigurowalny alarm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego</li> <li>• Sygnalizacja awarii zasilacza</li> <li>• Sygnalizacja ładowania akumulatora</li> </ul>
Przeznaczenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• systemy monitoringu</li> <li>• centra magazynowania danych</li> <li>• sieć, serwery, stacje robocze</li> <li>• wyposażenie przemysłowe</li> </ul>	...
Typ obudowy	Tower	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	0 °C ... 40 °C / 20 ... 90 %	...
Waga	10.17 kg	0.21 kg
Wymiary	330 x 227 x 125 mm	108 x 77 x 45 mm
Producent / Marka	EAST	PowerWalker
Gwarancja	2 lata	2 lata