

KARTA KATALOGOWA

Kod: AT-UPS1200BK-LED

ZASILACZ UPS **AT-UPS1200BK-LED** 1200 VA EAST

Zasilacz UPS AT-UPS1200BK-LED został wyposażony w szereg zaawansowanych technologii zapewniających aktywny monitoring sieci zasilającej. Urządzenie współpracuje z zasilaczami posiadającymi aktywny układ poprawy współczynnika mocy (APFC).



Moc czynna:	720 W
Moc pozorna:	1200 VA
Napięcie wejściowe:	173 V ... 287 V AC
Częstotliwość wejściowa:	50 / 60 Hz (auto wykrywanie)
Napięcie wyjściowe:	230 V AC \pm 10 % (aprosymowana sinusoida)
Częstotliwość wyjściowa:	50 / 60 Hz \pm 1 %
Czas przełączenia:	2 ... 7 ms (typowy), max. 10 ms
Czas ładowania (do poziomu 90%):	8 godz.
Akumulator:	2 szt. - 12V/7Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	<ul style="list-style-type: none">• 57 minut @ 100 W,• 14 minut @ 300 W,• 8 minut @ 500 W
Liczba wyjść:	3 szt. CEE 7/3 (Schuko)
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none">• Bezpiecznik topikowy• Przeciwprzepięciowe• Ochrona przeciwprzeciążeniowa• Ochrona przed przeładowaniem

KARTA KATALOGOWA

Sygnalizacja stanu pracy:	<ul style="list-style-type: none">• Diody LED,• Sygnalizacja dźwiękowa
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Automatyczny regulator napięcia AVR• Współpraca z agregatami prądowórczymi• Wbudowany filtr EMI, RFI
Przeznaczenie:	<ul style="list-style-type: none">• systemy monitoringu• centra magazynowania danych• sieć, serwery, stacje robocze• wyposażenie przemysłowe
Typ obudowy:	Tower
Temperatura pracy / wilgotność względna:	0 °C ... 40 °C / 20 ... 90 %
Waga:	8.5 kg
Wymiary:	346 x 173 x 140 mm
Producent / Marka:	EAST
Gwarancja:	2 lata