



# AJE-1600VA LCD

Zasilacz awaryjny (UPS) 1,6 kVA



<b>Certyfikaty</b>	CE
<b>Częstotliwość wejściowa</b>	50/60 Hz
<b>Podręcznik użytkownika</b>	Tak
<b>Port USB</b>	Tak
<b>Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)</b>	1
<b>Materiał obudowy</b>	Plastik
<b>Topologia UPS</b>	Technologia line-interactive
<b>Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)</b>	162 V
<b>Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)</b>	290 V
<b>Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia</b>	Tak
<b>Ilość gniazd sieciowych</b>	6 x gniazdo sieciowe
<b>Liczba portów USB 2.0</b>	1
<b>Pojemność baterii</b>	9 Ah
<b>Napięcie baterii</b>	12 V
<b>Wysokość produktu</b>	205 mm
<b>Słyszalny alarm</b>	Tak
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Bezpiecznik wejściowy
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Przeładowanie
<b>Automatyczny test baterii</b>	Tak
<b>Zakres temperatur (eksploatacja)</b>	0 - 40 °C
<b>Zakres wilgotności względnej</b>	0 - 90%

<b>Moc rzeczywista</b>	900 W
<b>Czas odpowiedzi (typowy)</b>	2 ms
<b>Porty modemu rj-11</b>	1
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Nadprądowe
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Zabezpieczenie przeciążeniowe
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
<b>Głębokość produktu</b>	395 mm
<b>Przebieg falowy</b>	Sinus
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Ochrona przed rozładowaniem baterii
<b>Zimny start</b>	Tak
<b>Poziom hałasu</b>	40 dB
<b>Funkcje ochrony zasilania</b>	Krótkie spięcie
<b>Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu</b>	5 min
<b>Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia</b>	20 min
<b>Układ</b>	Mini Tower
<b>Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)</b>	230 V
<b>Automatyczna regulacja napięcia (AVR)</b>	Tak
<b>Typy wyjść AC</b>	Typ E / F
<b>Frekwencja wyjściowa</b>	50/60 Hz
<b>Liczba wyjść typu F</b>	3
<b>Ilość zworek wyjściowych IEC</b>	3
<b>Port RS-232</b>	1
<b>Ilość komór baterii</b>	2
<b>Czas ładowania</b>	6 h
<b>Wbudowany wentylator</b>	Tak
<b>Szerokość produktu</b>	145 mm
<b>Waga produktu</b>	9,7 kg
<b>Rodzaj chłodzenia</b>	Aktywne
<b>Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)</b>	RoHS
<b>Wtyczka</b>	C14 panel
<b>Tryby alarmu dźwiękowego</b>	Alarm kiedy pracuje na baterii, Wymiana baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
<b>Maksymalna możliwa do konfiguracji moc</b>	1,6 kVA
<b>Przewody</b>	Kabel zasilający, Kabel USB
<b>Typ wyświetlacza</b>	LCD
<b>Certyfikaty zgodności</b>	RoHS
<b>EAN</b>	5901452158569

