

Activejet®

AJE-EASY650 LCD

Zasilacz awaryjny (UPS) 0,65 kVA



Certyfikaty	CE
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Podręcznik użytkownika	Tak
Materiał obudowy	Plastik
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Filtr EMI/RFI	Tak
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Napięcie baterii	12 V
Moc rzeczywista	360 W
Słyszalny alarm	Tak
Typy wyjść AC	Typu F
Ilość gniazd sieciowych	2 x gniazdo sieciowe
Szerokość produktu	100 mm
Głębokość produktu	287 mm
Wysokość produktu	142 mm
Funkcje ochrony zasilania	Bezpiecznik wejściowy
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie
Liczba wyjść typu F	2
Pojemność baterii	7,2 Ah
Automatyczny test baterii	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Czas odpowiedzi (typowy)	2 ms

Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przeciążeniowe
Funkcje ochrony zasilania	Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
Układ	Tower
Przebieg falowy	Sinus
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	240 V
Funkcje ochrony zasilania	Ochrona przed rozładowaniem baterii
Ilość komór baterii	1
Zimny start	Tak
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	110 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	85 V
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	290 V
Poziom hałasu	40 dB
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	5 min
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	20 min
Czas ładowania	4 h
Waga produktu	4,2 kg
Port RS-232	1
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,65 kVA
Typ wyświetlacza	LCD
EAN	5901443015024
Kompatybilność	Linux, MAC, Unix, Windows 2000/2003/XP/Vista/2008/Windows7/8