

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-keor-dk-1kva-9-min-311340-p-376684.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Zasilacz Keor DK 1kVA 9 min 311340

Cena brutto	<b>2 700,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 195,93 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AULGRO2UKEORDK1</b>
Kod producenta	<b>311340</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kształt napięcia wyjściowego	<b>Pełna sinusoida</b>
Moc czynna (W)	<b>1000</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Architektura UPS-a	<b>on-line double conversion</b>
Pojemność akumulatora	<b>7.2</b>
Liczba akumulatorów	<b>3</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Czas ładowania	<b>5</b>
Moc pozorna	<b>1000 VA</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x EPO</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: 0 - 40 °C Wilgotność względna: 0-95% bez kondensacji Poziom hałasu w odległości 1 m: 41-50dB z inteligentną kontrolą hałasu Stopień ochrony: IP20</b>
Waga	<b>14.8</b>
Wymiary	<b>440 x 88 x 454 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

Model Keor DK firmy Legrand UPS to źródło zasilania awaryjnego z technologią PWM o wysokiej częstotliwości, podwójną konwersją online, stałym przewodem neutralnym, mocą znamionową 1000 VA i współczynnikiem mocy PF 1. Wyposażone w regulowane zaworem, hermetycznie zamknięte baterie akumulatorowe, umieszczone w specjalnej komorze wewnątrz zasilacza UPS lub w jednej lub kilku zewnętrznych szafach. Elektronika i baterie znajdują się w zaledwie dwóch szafach typu rack.