

Kod: COVER-CORE-ONE-2K

## ZASILACZ UPS **COVER-CORE-ONE-2K** 2000 VA COVER

Netto: **11 828.23 CZK** Brutto: **14 548.72 CZK**

Zasilacz UPS COVER-CORE-ONE-2K został wyposażony w szereg zaawansowanych technologii zapewniających aktywny monitoring sieci zasilającej. Urządzenie montowane jest do szafy RACK 19".

Urządzenie jest zasilaczem typu online i zapewnia zaawansowany tryb pracy w całkowitej separacji od zewnętrznej sieci zasilającej. Dzięki temu całkowicie izoluje podłączone do siebie urządzenia i realizuje w praktyce funkcję prewencyjnej ochrony przed zjawiskami towarzyszącymi dynamicznym zmianom parametrów sieci. Zasilacze te generują na wyjściu prąd transferowany z baterii, która jest nieustannie ładowana.



### SPECYFIKACJA

Typ zasilacza:	Online
Moc czynna:	2000 W
Moc pozorna:	2000 VA
Napięcie wejściowe:	200 V / 208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC
Częstotliwość wejściowa:	50 / 60 Hz
Zakres częstotliwości:	40 ... 70 Hz
Napięcie wyjściowe:	200 / 208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC (czysta sinusoida)
Współczynnik mocy:	1.0
Częstotliwość wyjściowa:	50 / 60 Hz ± 0.05 Hz
Regulacja napięcia:	✓
Regulacja częstotliwości:	✓
Czas ładowania (do poziomu 90%):	4 godz.
Akumulator:	4 x 12V/9Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11 minuty @ 1000 W,</li><li>• 6 minut @ 1500 W,</li><li>• 4 minuty @ 2000 W</li></ul>
Liczba wyjść:	8 szt. IEC-320 C13
Oprogramowanie zarządzające:	ViewPower

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>  
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10  
e-mail: [delta-opti@delta.poznan.pl](mailto:delta-opti@delta.poznan.pl); tel: +(48) 61 864 69 60

Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeciwzwarciowe</li> <li>• Przeciężeniowe</li> <li>• Ochrona przed przeładowaniem</li> <li>• ochrona przed rozładowaniem</li> <li>• Filtracja napięcia wyjściowego</li> <li>• Wyłącznik EPO (Emergency power off)</li> </ul>
Sygnalizacja stanu pracy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii, poziom napięcia we/wy, wskaźnik przeciążenia,</li> <li>• Sygnalizacja dźwiękowa</li> </ul>
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego</li> <li>• Bypass automatyczny</li> <li>• Urządzenie posiada obracany wyświetlacz</li> <li>• Funkcja COLD START do manualnego załączenia zasilania z akumulatora</li> <li>• Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora.</li> <li>• Port RS-232 - Dostęp z komputera PC</li> <li>• Zdalne zarządzanie - aplikacja ViewPower (w zestawie)</li> <li>• Wymiana akumulatorów w trakcie pracy (Hot-swap)</li> <li>• Slot na kartę sieciową</li> <li>• Możliwość montażu w szafie Rack 19"</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:	2 w 1 (Rack / Tower)
Temperatura pracy / wilgotność względna:	0 °C ... 45 °C / 0 ~ 95 % (bez kondensacji)
Waga:	19.5 kg
Wymiary:	438 x 510 x 88 mm ; RACK 19", 2U
Producent / Marka:	COVER
Gwarancja:	2 lata

## PREZENTACJA

Urządzenie posiada obracany wyświetlacz:



Widok z tyłu:



W zestawie:



## OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------