

CO-sinusUPS-400W

Inwerter z funkcją UPS (400W)



■ Cechy:

- Przyjazny interfejs
- Kompaktowy rozmiar
- Niska cena



SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA

MODEL	CO-sinusUPS-400W
-------	------------------

WYJŚCIE

Moc znamionowa	400W
Zajres napięcia wyjściowego (Bypass)	200-250VAC (± 7 VAC)
Napięcie wyjściowe (Tryb bateryjny)	220VAC (± 10 VAC)
Częstotliwość (Tryb bateryjny)	50Hz
Kształt napięcia wyjściowego	Czysty sinus
Czas przełączenia	< 10ms

WEJŚCIE

Zakres napięcia wyjściowego	155 ÷ 264VAC (± 7 VAC)
Częstotliwość napięcia wejściowego	50Hz

AKUMULATORY

Prąd ładowania (max.)	6A
Typy oraz pojemność akumulatorów	12V żelowe / AGM / mokre; 26-100Ah

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura pracy	0°C ÷ 40°C
Wilgotność pracy (względna)	20 ÷ 90% (bez kondensacji)
Poziom hałasu	< 40dB (1m)

INNE

Przewód wejściowy	Wtyk SCHUKO - H05VV-F AWG16 (3x0.75mm ²) – 1350mm
Przewody wyjściowe	Czerwony – 820mm, czarny – 790mm; 8AWG (8mm ²); Kabel oczko - M8
Waga i wymiary	5.9 kg 246 x 205 x 104mm (dł. x wys. x szer.)
Waga i wymiary opakowania	6.3 kg; 305 x 265 x 180 mm (dł. x wys. x szer.)

Kod EAN



SPECYFIKACJA MECHANICZNA

