

MASTERYS MC

od 60 do 80 kVA

do zasilania odbiorów krytycznych w systemach IT oraz aplikacji przemysłowych o mniejszych mocach

Do zasilania odbiorów o znaczeniu strategicznym

- Zasilacz jest przeznaczony do zabezpieczenia procesów technologicznych i odbiorów w systemach IT.
- Inteligentne rozwiązanie: przyłącze sieciowe LAN w standardzie umożliwia skuteczniejsze monitorowanie zasilacza UPS.

Opracowany na miarę Twoich potrzeb

- Prosta instalacja.
- Łatwość przemieszczania (wbudowane kółka do przetaczania).
- Wiele czasów podtrzymania do wyboru: zasilacz jest dostępny w wielu różnych konfiguracjach wykorzystujących zewnętrzne szafy bateryjne (od 10 do 130 minut).
- Możliwość zwiększenia mocy lub dostępności zasilania (redundancji) poprzez pracę równoległą do 6 jednostek.
- Redukcja zakłóceń harmoniczných (THDI < 3%) dzięki zastosowaniu prostownika IGBT.

- Wyświetlacz graficzny.
- Nadmiarowe baterie: pakiety baterii tworzą dwie niezależne gałęzie. Jeśli jedna z gałęzi ulegnie usterce, pozostała gałąź zapewnia utrzymanie czasu podtrzymania.
- System ładowania i zarządzania funkcjami baterii EXPERT BATTERY SYSTEM.
- Tryb ALWAYS ON umożliwiający oszczędność energii i eliminację zakłóceń harmoniczných generowanych przez odbiory za zasilaczem.
- Funkcja zarządzania mocą ENERGY SAVER przy pracy równoległej.
- GLOBAL SUPPLY SYSTEM – system zarządzania agregatem prądotwórczym.
- Zabezpieczenie przed prądem zwrotnym z odbiorów (wewnętrzne lub zewnętrzne).
- Oddzielne wejście prostownika i by-passu.
- Wewnętrzny ręczny by-pass serwisowy.
- Kontrola temperatury zewnętrznej szafy bateryjnej.



MASTE 003 B 1 CAT

Obszary zastosowań

- > Aplikacje przemysłowe o mniejszych mocach
- > Serwery
- > Sprzęt telekomunikacyjny
- > Sprzęt medyczny i laboratoria



Zasilacze serii MASTERYS MC posiadają certyfikat wystawiony przez firmę TÜV SÜD na zgodność z wymogami dotyczącymi bezpieczeństwa produktu (EN 62040-1).



