

MASTERYS MC

da 60 a 80 kVA

per apparecchiature informatiche critiche
e applicazioni dell'industria leggera

Per applicazioni strategiche

- Progettato per proteggere i processi produttivi e le applicazioni informatiche.
- Intelligente: interfaccia di rete LAN integrata (di serie) per una migliore supervisione dell'UPS.

Realizzato appositamente per il vostro ambiente

- Facile da installare.
- Facile da maneggiare (dotato di rotelle).
- Flessibilità dei tempi di autonomia: disponibilità di una vasta gamma di configurazioni grazie all'armadio batteria esterno (da 10' a 130').
- Potenza scalabile o disponibilità (in ridondanza) inserendo fino a 6 unità in parallelo.
- Distorsione armonica ridotta (THDI < 3%) grazie all'uso di un raddrizzatore a IGBT.

- Display grafico.
- Batterie ridondanti: le batterie sono collegate tra loro in due stringhe distinte. Anche se una batteria presenta un malfunzionamento, quella restante garantisce comunque l'autonomia.
- Sistema EBS (Expert Battery System) per la gestione della batteria.
- Funzionamento a risparmio energetico in modalità ALWAYS ON senza reiniezioni armoniche a monte.
- Gestione della potenza nelle configurazioni in parallelo in modalità ENERGY SAVER.
- Gestione del gruppo elettrogeno con il sistema GSS (GLOBAL SUPPLY SYSTEM).
- Protezione backfeed della rete a monte (interna o esterna).
- Reti di alimentazione del raddrizzatore e del by-pass separate.
- By-pass di manutenzione manuale interno.
- Controllo della temperatura dell'armadio batteria esterno.



MASTE 003 B 1 CAT

La vostra protezione per

- > Applicazioni dell'industria leggera
- > Server
- > Telecomunicazioni
- > Settore medicale e laboratori



La serie MASTERYS MC è dotata di certificazione TÜV SÜD per la sicurezza del prodotto (EN 62040-1).



