

MHD 1/1 10kVA 10 Minuten Online USV mit 1 phasigem Eingang und 1 phasigem Ausgang (10kVA, 10 kVA, 10000VA, 10 000VA, 10,5kW, 10,5 kW, 10500 Watt)



10kVA / 7kW Online USV Anlage
10 Minuten Überbrückungszeit bei Vollast
Abmessung USV: 717 x 260 x 570
Gewicht USV: 38kg
Abmessung BATT: 717 x 260 x 570
Gewicht BATT: 135kg
inkl. elektronischen Bypass
inkl. mechanischen Bypass (Wartungsbypass)
Inkl. RS232 Kommunikationsschnittstelle

MDH 1/1 10kVA 10 Minuten Features:

- USV-Klassifizierung VFI-SS111 nach IEC 62040-3
- Online Dauerwandler mit Sinus Ausgang
- Prozessorgesteuerte hochintegrierte Elektronik
- Abnehmbares LCD Kontrollpanel
- Weiter Eingangsspannungsbereich
- Sinusförmige Stromaufnahme
- Parallelschaltbar
- Kaltstartfähig und automatischer Selbsttest
- unbegrenzte Autonomiezeit durch Erweiterungen
- RS232 Kommunikation und SNMP Slot
- Hoher Wirkungsgrad
- Geringes Gewicht

Online Dauerwandler 10-20kVA mit 1-phasigem (10kVA) Eingang oder 3-phasigem (10, 15, 20 kVA) Eingang.

Die MHD 10-20kVA liefert durch schnelle DSP-Berechnung (Digital Signal Processing) eine bisher unerreichte Sinusqualität. Traditionelle Schaltungen wurden digitalisiert, die Regelschaltungen beschleunigt und optimiert, die Zahl der Bauelemente verringert und die sonst übliche Alterung wichtiger Bauteile reduziert.

Die Verfügbarkeit der angeschlossenen Verbraucher wird im Vergleich zu herkömmlichen Technologien erheblich verbessert.

Umfangreiche und komfortable Erweiterungsmöglichkeiten erleichtern die Dimensionierung und die professionelle Einbindung in jede Umgebung. Ihr modernes Design und der kompakte Aufbau prädestinieren die Anlage für den Einsatz in Büroräumen.

Kontakt Daten - Anfrage:

Tel: 02822 33 33 990

E-Mail: info@bellequip.at

Internet: www.bellequip.at