

## MHD 10-20kVA: Online USV Anlagen 10kVA, 15kVA und 20kVA



- 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.

## Ansprechperson

	<p>Christoph Weixelbaum 02822 33 33 922 0664 33 33 922 <a href="mailto:christoph.weixelbaum@bellequip.at">christoph.weixelbaum@bellequip.at</a> <a href="http://www.bellequip.at">www.bellequip.at</a></p>	<p>Offline USV Anlagen Advanced Interaktive USV Anlagen Online USV Anlagen 1p/1p USV Anlagen 3p/1p USV Anlagen 3p/3p USV Anlagen</p>	<p>USV Batterien USV Service &amp; Support USV Software DC USV Anlagen Gleichrichter Wechselrichter</p>
---	--	--	---