



multimatic MD-700I-N



Produkt-Highlights

- ♦ **Technologie Online Dauerwandler**
Keinerlei Unterbrechung oder Signaländerung bei Ausfall der primären Netzversorgung
- ♦ **Noiseless Lösung**
Eine Spezialanfertigung der multimatic ermöglicht eine nahezu geräuschlose USV in echter Online-Dauerwandler-Technologie.
- ♦ Tower Gehäuse
- ♦ Prozessorgesteuerter Umgebungsbetrieb (Bypass)
- ♦ **ABM-Funktion**
Eigener Batterietest durch regelmäßig wiederkehrendes mikroprozessorgesteuertes Batteriemanagement (bis zu 50% längere Lebensdauer).
- ♦ Hot-Swap-Funktion, Batterietausch im laufenden Betrieb möglich
- ♦ Vielfältige Überwachungs- und Managementmöglichkeiten
- ♦ **36 Monate Garantie auf Gerät und Akku**

Typische Anwendungen

- ♦ Kleine Server
- ♦ Arbeitsplatzabsicherung
- ♦ IT-Systeme
- ♦ Industrielle Anlagen
- ♦ Labor Einsatz

Zubehör

Eine genau auf das Anforderungsprofil abgestimmte Peripherie steigert die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit Ihres USV-Systems.

multimatic bietet Ihnen:

- ♦ Bypass für USV-Systeme, Plug & Play oder Festanschluss
- ♦ Netzwerkmanagement per SNMP, mit der komfortablen multimatic USV- Management Software
- ♦ Kabel und Adapter, spezielle Kabel auf Anfrage möglich
- ♦ PDU - Stromverteilung nach der USV
- ♦ Rackschienen für USV Systeme
- ♦ Schrank-, Computer- und Gebäude-Management uvm.



Technische Daten MD-700I-N	
Technologie	VFI (Online Dauerwandler) IEC 62040-3
Leistung	
Leistung (Voltampere)	700 VA
Leistung (Watt)	490 W
Leistungsfaktor	0,7
Eingang	
Spannung	230 V AC
Spannungsfenster	160-276 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Anschluss	1x IEC320 C14 (10A)
Umschaltzeit	0 ms
Ausgang	
Spannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
THD	<3% THD
Wirkungsgrad (AC Modus)	95 %
Überlastverhalten (AC Modus)	125% für 1 Minute 150% für 10 Sekunden
Anschlüsse	4 x IEC 320 C13 (10A)
Batterie	
Autonomiezeit	7 Minuten
Batteriekart	MM-MD-930001-2
Hot swapable	Ja
Lebensdauer	5 Jahre nach EUROBAT, 10 Jahre nach EUROBAT optional
Schnittstellen	
Interfaceschnittstelle	1x RS232, 1x USB
Software	multimatic Management Software GE1010
Anzeige	LED + LCD
Optional	SNMP Karte, Relais Karte
Abmessungen & Gewichte	
Abmessungen USV Tower	235 x 155 x 410 mm (HxBxT)
Gewicht USV	12 kg
Weitere Daten	
Geräuschpegel	<20 dBA
Betriebstemperatur	0-40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0 bis 90% (nicht kondensierend)
Zertifizierung	IEC 61000-4, EN50091-1-1, EN50091-2
Garantie	36 Monate auf Gerät und Akku

multimatic Vertriebs GmbH
 Im Wasen 2
 78667 Villingendorf
 Fon: +49 741 9292-68
 Fax: +49 741 9292-22
 Email: kundenservice@multimatic-usv.de
 www.multimatic-usv.de
 www.multimatic-shop.de

