

# ROLINE ProSecure II 1500 RM2HE - Online USV, 19" Rackversion

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 19.40.1090    |
| <b>Hersteller</b>          | ROLINE        |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | 19.40.1090    |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 7611990154906 |



## Die neue mikroprozessorgesteuerte PROSECURE II in echter ONLINE Technologie (Doppelwandler) für alle Spannungsschutzarten

- IEC 6240-3 Class 1 (VFI-SS-111)
- Einsatzbereiche: Rechenzentren, hochverfügbare Datenbankserver oder Umgebungen mit größeren Spannungsproblemen
- Mehrsprachiges LCD Front-Display
- RS232 Port mit Monitoring Software
- USB Port
- Advanced Battery Management (ABM)
- Shutdown und Reboot Zeitplanung
- Steuerbare Lastsegmente
- LAN/Fax/Modem Schutz
- HOTSWAP Batterien
- Card slot für SNMP oder Relais-Karte
- Automatische Diagnose und Batterie Check
- Manueller Bypass, einstellbar
- Online Ausgangsspannung einstellbar
- Power factor Korrektur
- EMI/RFI Noise Filter
- Echter Sinus-Ausgang mit < 3% THD
- Kurzschluss und Überlastschutz

### USV Management Software:

Windows NT/ 2k / XP / 7 / 8 / 10 Server 2003 / 2008 / 2012 x86/x64,  
MAC OS X (Intel) 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x Mountain Lion, 10.9.x Mavericks  
MAC OS,

## Ersatzbatterien

3x 19491209 Spezialbatterie für USV 12V 09Ah

>> 19" Rail Kit nicht im Lieferumfang > siehe Zubehör! <<

## Technische Daten

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Hersteller                      | ROLINE  |
| Produktgruppe                   | USV   |
| Produkttyp                      | UPS Online, Rackmount   |
| Farbe                           | grau  |
| Lieferumfang                    | USV, Kabelsatz, USV Management Software, mehrsprachiges Handbuch auf CD (19" Rail Kit nicht im Lieferumfang > siehe Zubehör!) |
| Klassifikation nach IEC 62040-3 | VFI-SS-111  |
| USV Technologie                 | Online  |
| Leistungsklasse                 | 1000 ... 1900 VA  |
| Leistung (VA/W)                 | 1500 / 1050   |
| Wirkungsgrad                    | 95 %  |
| Überbrückungszeit               | 5 min   |
| Stützzeit bei Voll/Halblast     | 5 / 10 min  |
| Gewicht                         | 18  |
| Abmessungen (HxBxT)             | 88 x 428 x 425 mm; 2 HE   |
| Bauform                         | Rackmount   |
| Spannung (Eingang)              | 160-230V  |
| Spannung (Ausgang)              | 230V  |
| Ausgangsspannungsregelung       | ± 2%  |
| Frequenz                        | 50Hz ± 3%   |
| Anschlussart (Eingang)          | Kaltgeräte IEC 320 C14  |
| Ausgänge                        | 4   |

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Anschlussart (Ausgang)                    | 4x Kaltgeräte IEC 320 C13 |
| Phasen Ein/Ausgang                        | 230V/230V / 50Hz          |
| Überspannungsschutz                       | EMI,- RFI-Filter          |
| Max. Anzahl Laufzeiterweiterungseinheiten | 2                         |
| Slots für Adapter                         | 1                         |
| Schnittstellen                            | RS232, USB                |
| RS-232 Schnittstelle                      | ja                        |
| USB 2.0 Schnittstelle                     | ja                        |
| Hot Swap Batterien                        | Ja, Frontseite            |
| Bypass                                    | automatisch + manuell     |
| Zusätzlicher Überspannungsschutz          | nein                      |
| Betriebsanzeige                           | Display                   |
| Betriebsanzeige LED                       | 5                         |
| Betriebsanzeige Display                   | LCD                       |
| inkl. Management Software OS              | Windows                   |
| Interne Kühlung                           | Aktiv, Lüfter             |
| Umgebungstemperatur                       | 0-40°C                    |

## Überbrückungszeit

| Leistung (VA / W) | mit 0 / 1 / 2 Batteriepacks (min) |
|-------------------|-----------------------------------|
| 1500/1050         | 5 / 13 / 28                       |
| 1350/945          | 6 / 16 / 34                       |
| 1200/840          | 7 / 20 / 40                       |
| 1050/735          | 9 / 25 / 48                       |
| 900/630           | 11 / 30 / 56                      |
| 750/525           | 14 / 37 / 66                      |
| 600/420           | 19 / 45 / 85                      |
| 450/315           | 27 / 60 / 140                     |
| 300/210           | 40 / 100 / 220                    |

