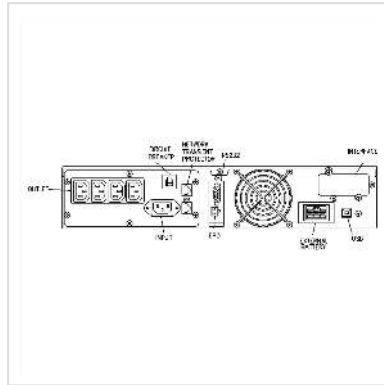


ROLINE ProSecure II 1500 RM2HE - Online UPS, 19" rackversie

| | |
|--------------------------|---------------|
| Art.nr. | 19.40.1090 |
| Fabrikant | ROLINE |
| Art.nr. fabrikant | 19.40.1090 |
| EAN (een stuk) | 7611990154906 |



De nieuwe microprocessorgestuurde PROSECURE II in echte ONLINE technologie (dubbele converter) voor alle soorten spanningsbeveiliging

- IEC 6240-3 klasse 1 (VFI-SS-111)
- Toepassingsgebieden: datacenters, databaseservers met hoge beschikbaarheid of omgevingen met grote spanningsproblemen
- Meertalig LCD display aan de voorkant
- RS232 poort met bewakingssoftware
- USB poorten
- Geavanceerd batterijbeheer (ABM)
- Afsluiten en opnieuw opstarten plannen
- Regelbare lastsegmenten
- LAN/Fax/Modem Bescherming
- HOTSWAP-batterijen
- Kaartsleuf voor SNMP- of relaiskaart
- Automatische diagnose en batterijcontrole
- Handmatige bypass, instelbaar
- Online instelbare uitgangsspanning
- Kracht coëfficiënt aanpassing
- EMI/RFI-ruisfilters
- Ware sinusgolfuitgang met < 3% THD
- Beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting

UPS beheer 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 MavericksMAC OS,

Reserve batterijen

3x 19491209 speciale accu voor UPS 12V 09Ah

>> 19" railkit niet inbegrepen > zie accessoires! <<

| Technische specificaties | |
|-----------------------------------|--|
| Producent | ROLINE |
| Produkt groep | UPS |
| Produkt type | UPS Online, Rackmount |
| Kleur | grijs |
| Leveringsomvang | UPS, kabelset, UPS beheerssoftware, meertalige handleiding op cd (19" railkit niet inbegrepen) |
| Classificatie volgens IEC 62040-3 | VFI-SS-111 |
| UPS Technologie | Online |
| Vermogensklasse | 1000 ... 1900 VA |
| Spanningssterkte (VA/W) | 1500 / 1050 |
| Bereik | 95 % |
| Backup tijd | 5 min |
| Backup tijd bij vol/half belast. | 5 / 10 min |
| Afmeting (HxBxD) | 88 x 428 x 425 mm; 2 HE |
| Bouw type | Rackmount |
| Stroom (Ingang) | 160-230V |
| Stroom (Uitgang) | 230V |
| Uitgangspannings regeling | ± 2% |
| Frequentie | 50Hz ± 3% |
| Aansluiting (Ingang) | IEC 320 C14 |
| Ausgänge | 4 |

| | |
|---|-------------------------|
| Aansluiting (Uitgang) | 4 x IEC 320 C13 |
| Phasen Ein/Ausgang | 230V/230V / 50Hz |
| Overspanningsbeveiliging | EMI,- RFI-Filter |
| Max. Aantal Looptijd uitbreidingseenheden | 2 |
| Slots tbv Adapterkaart | 1 |
| Interface | RS232, USB |
| RS-232 Interface | ja |
| USB 2.0 Interface | ja |
| Hot Swap Batterijen | ja voorzijde |
| Bypass | automatisch + handmatig |
| Extra Overspanningsbeveiliging | nee |
| Gebruiksindicatie | Display |
| Gebruiksindicatie LED | 5 |
| Gebruiksindicatie Display | LCD |
| Incl. Management Software OS | Windows |
| Interne Koeling | Aktieve, Cooler |
| Omgevingstemperatuur | 0-40°C |
| Bedrijfstemperatuur min. | 0 °C |
| Bedrijfstemperatuur max. | 40 °C |
| Hoogte | 88 mm |
| Breedte | 428 mm |
| Diepte | 425 mm |
| Gewicht | 18 kg |
| Hoogte verpakking | 200 mm |
| Breedte verpakking | 550 mm |
| Diepte verpakking | 550 mm |
| Gewicht verpakking | 21.5 kg |

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 |
| 150/105 | 60 / 270 / 400 |