

ROLINE ProSecure II 1000 RM1HE

| | |
|--------------------------|---------------|
| Art.nr. | 19.40.1087 |
| Fabrikant | ROLINE |
| Art.nr. fabrikant | 19.40.1087 |
| EAN (een stuk) | 7611990154876 |



De ROLINE ProSecure-serie - voor optimale vermogensbescherming is een geavanceerde online UPS voor dubbele conversie, ideaal voor alle essentiële computersystemen en servers. Beschermt tegen: stroomuitval, stroomuitval, stroomstoot, onder spanning, overspanning, overgangsschakeling, lijnruis, frequentievariatie, harmonische vervorming.

Producteigenschappen:

- Cold start-functie (gelijkstroom ingeschakeld)
- Bliksem- en overspanningsbeveiliging
- Waarschuwing voor vervanging van batterijen
- Emergency Power Off-functie
- Batterij blijft tijdsweergave
- Voorpaneel van het LCD-scherm
- Kracht coëfficiënt aanpassing
- Ondersteuning voor USB-communicatie
- Meertalige LCD-display
- On-line uitgangsspanning geselecteerd
- Hot-swappable batterij per gebruiker
- Echte on-line technologie biedt alle stroombeveiliging
- Pure sinusuitgang met minder dan 3% THD
- Volledig gedigitaliseerde microprocessor gestuurd
- Beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting
- Geavanceerd

management (ABM)

- Automatische batterijlading in UPS uit-modus
- Automatische diagnose en batterijcontrole
- RS-232-communicatiepoort met bewakingssoftware
- Overspanningsbeveiliging voor netwerk / fax / modem

- Verlengde back-uptijd met batterijpakket
- Load segmentation-contactdozen bestuurbaar
- Hoog rendementsmodus selecteerbaar
- Snelheidsregeling van de ventilator wanneer ladingen variëren
- UPS Management Software: Windows NT / 2k / XP / 7/8 / 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, LINUX
- Inhoud: UPS, kabelset, UPS-beheerssoftware

Technische specificaties

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Producent | ROLINE |
| Produkt groep | UPS |
| Produkt type | UPS Online, Rackmount |
| Kleur | grijs |
| Inhoud | UPS, Software, Kabelset |
| Classificatie volgens IEC 62040-3 | VFI-SS-111 |
| UPS Technologie | Online |
| Vermogensklasse | 1000 ... 1900 VA |
| Spanningssterkte (VA/W) | 1000 / 700 |
| Bereik | 95 % |
| Backup tijd | 2 min |
| Backup tijd bij vol/half belast. | 2,5 / 9 min |
| Gewicht | 16 |
| Afmeting (HxBxD) | 44 x 428 x 610 mm; 1 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 |
| Looptijd uitbreidingseenheden | 2 |
| Slots tbv Adapterkaart | 1 |
| Inschuifslot 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 | 0-40C |

Überbrückungszeit

Leistung (VA / W) mit 0 / 1 / 2 Batteriepacks (Minuten) nach Herstellerangabe

1000/700 2,4

900/630 3,5

800/560 4,3

700/490 5,1

600/420 6,7

| | |
|---------|------|
| 500/350 | 9,3 |
| 400/280 | 12,1 |
| 300/210 | 19,7 |
| 200/140 | 35,2 |
| 100/70 | 80 |