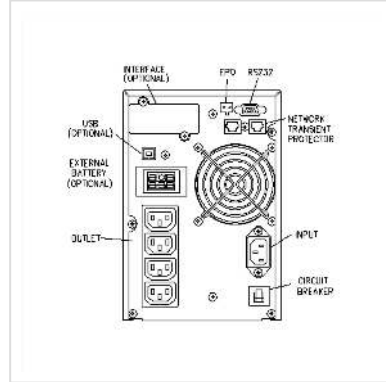


# ROLINE ProSecure III 1000 - Online UPS

<b>Art.nr.</b>	19.40.1062
<b>Fabrikant</b>	ROLINE
<b>Art.nr. fabrikant</b>	19.40.1062
<b>EAN (een stuk)</b>	7611990130221

**roline**  
Designed for Professionals



## De microprocessorgestuurde PROSECURE III 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-beheerssoftware:

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,

## reservebatterijen

3x 19491207 Spezialbatterie für USV 12V 07Ah

<b>Technische specificaties</b>	
Producent	ROLINE
Produkt groep	UPS
Produkt type	UPS Online
Kleur	zwart
Leveringsomvang	UPS, kabelset, UPS-beheerssoftware, meertalige handleiding op cd
Classificatie volgens IEC 62040-3	VFI-SS-111
UPS Technologie	Online
Vermogensklasse	1000 ... 1900 VA
Spanningssterkte (VA/W)	1000 / 900
Bereik	95 %
Backup tijd	3 min
Backup tijd bij vol/half belast.	3.5 / 11 min
Afmeting (HxBxD)	238 x 152 x 420 mm
Bouw type	Tower
Stroom (Ingang)	160-230 V
Stroom (Uitgang)	230 V
Uitgangsspannings regeling	± 2%
Frequentie	50 Hz ± 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	238 mm
Breedte	152 mm
Diepte	420 mm
Gewicht	14 kg
Hoogte verpakking	360 mm
Breedte verpakking	300 mm
Diepte verpakking	560 mm
Gewicht verpakking	17.083 kg

### Überbrückungszeit

Leistung (VA / W)

mit 0 / 1 / 2 Batteriepacks (min) nach Herstellerangabe