

UPS 500c VA



Voorkom dataverlies door een buffer te creëren tussen je computer en de benodigde netspanning. Ideaal om je werk alsnog af te maken en op te slaan als de stroom wegvalt. Daarnaast beschikt deze UPS over een lader voor AA/AAA en 9 V batterijen en kan hij apparaten met USB-aansluitingen laden.

- Input: AC 165 V~275 V
- Output: AC 220 V \pm 10%
- Frequentie: 50 Hz/60 Hz
- Vertraging: Minder dan 10 ms
- Batterij: 12 V/7 Ah Sealed Lead Acid
- Laadtijd: Minder dan 8 uur
- Geschikt voor temp.: -5°C~40°C
- Geschikt voor luchtvochtigheid: 10~90%RH, geen condens
- Stroom: 500 VA

KÖNIG

Ingangs voltage	165 - 275 V(AC)
Ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Uitgangs voltage	200 - 240 V(AC)
Uitgangsfrequentie	50 - 60 Hz
Vertragingstijd	<10
Aantal batterijen	1
Batterijspanning	12 V(DC)
Batterijcapaciteit	7 Ah
Batterij Type	Verpakt Lood
Laadtijd	8 u
Bedrijfstemperatuur	-5 - 40 °C
Bedrijfsvochtigheidsgraad	10 - 90 RH
Output Power	500 VA

Programmeertool.nl

Numer 36
NL - 9416 TD Oranje
Telefoon +31 (0)592 - 458 378
Fax +31 (0)592 - 458 376
www.programmeertool.nl

ABN-AMRO 50.45.00.686
IBAN: NL85ABNA0504500686
BIC: ABNANL2A
KvK: 28096065
BTW/VAT: NL1125.68.919.B01