

Produktinformation

Information

Tillverkare Schneider Electric
Artnr BR700G

**APC Back-UPS RS LCD 700 Master Control -
 UPS - 420 Watt - 700 VA**
Specifikation
Allmänt

Typ av enhet	UPS - extern
Batterityp	Intern
Färg	Svart

Nätindel

UPS-teknik	Interaktiv
Inspänning	AC 120 V
Inspänningens område	AC 88 - 143 V
Tillhandahållen frekvens	50/60 Hz ± 3Hz
Erforderlig frekvens	50/60 Hz ± 3Hz
Inmatningsanslutningar	1 x ström, NEMA 5-15
Kontakt detaljer för uteffekt	3 x ström, NEMA 5-15 (spänningsutjämnare) 3 x ström, NEMA 5-15 (UPS och spänningsutjämnare)
Utspänning	AC 120 V 50/60 Hz
Effektkapacitet	420 Watt / 700 VA
Överspänningsskydd	Nätverk/telefonlinje - RJ-45 Kabel-TV/satellit/antenn - F-kontakt
Utvågförm	Stegapproximation till en sinusvåg



Spänningsavledning	Ja
Energivärdering	354 joule
Kretsskydd	Strömbrytare
Batteri	
Antal	1
Teknik	Bly-syra
Runtime (upp till)	3.4 min vid full laddning
Laddningstid	12 timmar
Transfertid	8 ms
Nätverk	
Gränssnitt för fjärradministration	USB
Diverse	
Medföljande kablar	Strömkabel - integrerad - 1.83 m USB-kabel - extern
Egenskaper	Hörbart larm, LCD-bildskärm, Automatisk spänningsreglering (AVR)
Standarder som följs	FCC Part 15 B, NOM, TUV, UL 1778, RoHS, REACH
Hållbarhetsinformation	
ENERGY STAR	Ja
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 3 år
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	0 - 95%
Ljudnivå	45 dBA
Mått och vikt	
Bredd	9.1 cm
Djup	31 cm
Höjd	19 cm
Vikt	7.15 kg
Mått och vikt (brutto)	
Emballagets bredd	13.8 cm
Emballagets djup	44.2 cm
Emballagets höjd	25.2 cm
Emballagets vikt	8 kg
Kompatibilitetsinformation	



Designat för

P/N: ACF600, AR106, AR106SH4, AR106SH6, AR109SH4,
AR109SH6, AR112, AR112SH4, AR112SH6, AR8213, NBWL0356A,
SCL500RM1UC, SCL500RM1UNC, SMTL1000RM2UC,
SMTL750RM2UC