



Overview

Presentasjon	Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices.
Leveringstid	Usually Ships within 2 Weeks

General

Inkludert utstyr	CD with software Documentation CD Installation guide Rack mounting brackets USB cable
Product web sub-family	Entry level
Number of tare power	27 W
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

Physical

Number of rack unit	2U
Farge	Black
Dybde	45,7 cm
Høyde	8,9 cm
Montasjeplassering	Front
Mounting preference	Lower
Vekt	28,64 kg
Monteringsmetode	Rack-mounted
Two post mountable	1
USB compatible	Yes
Bredde	43,2 cm

Input

Network frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
Plug standard	IEC 320 C14
Input voltage limits	170...300 V Justrbar 180...287 V
Inputvolt_other	220 V 240 V
Antall kabler	1
Forsyningsspenning	230 V

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enten bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Output

Merkeeffekt i W	900 W
Maximum configurable power in W	900 W
Harmonic distortion	Mindre enn 5 % ved full last
Output frequency	57...63 Hz for 60 Hz nominal sync to mains
UPS type	Line interactive
Wave type	Sine wave
Nb of power socket outlets	4 IEC 320 C13 2 IEC Jumpers
Output voltage	230 V
Maximum configurable power in VA	1500 VA
Merkeeffekt VA	1500 VA
Transfer time	2 ms typical

Conformance

Produktsertifikater	C-Tick CE CSA GOST VDE EAC
Standarder	UL 1778

Environmental

Omgivelsestemperatur drift	0...40 °C
Relativ fuktighet	0...95 %
Driftshøyde	0...10000 ft
Omgivelsestemperatur for lagring	-15...45 °C
Storage Relative Humidity	0...95 %
Storage altitude	0,00...15240,00 m
Akkustikknivå	46 dBA
Varmeavgivelse	90 Btu/t

Batteries & Runtime

Batteritype	Bly-syre batteri
Number of battery filled slots	0
Number of battery free slots	0
Battery recharge time	3 t
Number of battery replacement quantity	1
Liquid value	0
Battery charger power	86 W rated
Battery power in VAh	260 VAh runtime
Batterilevetid	4...6 år
Extended runtime	0

Communications & Management

Ledige plasser	0
Control panel	Multifunction LCD status and control console
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays

Surge Protection and Filtering

Surge energy rate	459 J
Noise suppression	Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

Packing Units

Forpakning 1 vekt	31,91 kg
Forpakning 1 høyde	25,1 cm
Forpakning 1 bredde	59,4 cm
Forpakning 1 lengde	60,3 cm
Antall enheter forpakning 3	16

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Optimalisert energieffektivitet	Energieffektivt produkt
Take-back	Take-back program available

Contractual warranty

Garanti	2 years repair or replace
---------	---------------------------