

NOVA 27 250-FLX

SBF 110:8/SSF1014* Godkänd batteribackup 24V/25A med plats för upp till 2x20Ah. Batteribox 24V FLX som tillval.

* Observera att batteribackupen skall vara samgodkänd med det överordnade säkerhetssystem för att produkten skall vara SSF1014 godkänd.



Produktinformation

Input Voltage (V) AC	85-264VAC / 47-63Hz
Utgående spänning (V)	27,3VDC
Output current (A)	25A
Godkänd total batterikapacitet inkl. Batteribox/Batterihylla	200 Ah (2x20 Ah + 2x45 + 2x45 + 2x45 + 2x45 i extern batteribox)
Max batterikapacitet	2x20Ah
Levereras inkl. batterier	Nej
Larm via	Växlande relä, RS-485.
Larmfunktion som standard	Sabotage, nätavbrott, låg batterispänning, åldrade batterier, bortkopplade batterier, batterikortslutning, överspänning, underspänning, låg systemspänning, utlöst lastsäkring och djupurladdning.
SabotageKontakt	Ja
Skydd mot	Överlast, Överspänning, Övertemperatur, Kortslutning och Djupurladdning
Väggmontage	Ja
19" rackmontage	Ja
DIN-monterat nätaggregat	Nej
Dimensioner (HxBxD)	222x436x210
Vikt (Kg)	8
HE	5
E-nummer	5213232

Användningsområden:

För passersystem, inbrottslarms- och brandlarmssystem där högsta driftsäkerhet för reservkraft krävs. Flexibelt och utbyggbart för högre strömuttag och batterikapacitet.

Teknisk specifikation

Lysdiodsindikering för status på skåpets front	Ja
Display för status på skåpets front	Nej
Låsbar kapsling	Ja
Antal kabelgenomföringar	3
Avsedd batterityp	12V Underhållsfria blybatterier
Fläkt i kapsling för ytterligare kylning	Nej
Färg	Svart
Levereras inkl. hängsäkring mellan batterier	Nej
Batterisäkring	Nej
Jackbar larmplint	Ja
Larm via summer	Nej
Display som standard	Nej
Möjlig att parallellkoppla	Ja
Djupurladdningsskydd	Ja
Jackbar larmutgångsplint	Ja
Jackbar belastningsplint	Ja
Hotswap	Nej
Input Current (A)	5A
Verkningsgrad (%)	88%
Rippel	150 mVp-p
Reglernoggrannhet	+/-0,5%
Primärswitchat nättaggregat	Ja
Fläktfritt nättaggregat	Ja
CE-godkänd	Ja
Uppfyller RoHS2 direktivet	Ja
Ursprungsland	Sweden
Tillverkare	Milleteknik