

# NOVA 13 100-XS2

SBF 110:8/SSF1014\* Godkänd batteribackup 12V/10A med plats för upp till 2x14Ah. Batteribox 12V XS2 som tillval.

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



## Produktinformation

Input Voltage (V) AC	176-264VAC / 47-63Hz
Utgående spänning (V)	13,6VDC
Output current (A)	10A
Godkänd total batterikapacitet inkl. Batteribox/Batterihylla	120 Ah (2x14 Ah + 2x14 Ah + 2x14Ah + 2x14Ah i extern batteribox)
Max batterikapacitet	2x14Ah
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	Ja
Dimensioner (HxBxD)	215x430x200
Vikt (Kg)	6,5
HE	5
E-nummer	5213225

## 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	Ja
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)	1,4A
Verkningsgrad (%)	84%
Rippel	80 mVp-p
Reglernoggrannhet	+/-0,5%
Primärswitchat nättaggregat	Ja
Fläktfritt nättaggregat	Ja
CE-godkänd	Ja
Uppfyller RoHS2 direktivet	Ja
Ursprungsland	Sweden
Tillverkare	Milleteknik