

# ASSA ABLOY 2950PSC IP30

ASSA ABLOY  
Opening Solutions

Kommunicerande batteribackup med  
utrymme för ASSA ABLOY ARX hårdvara



ASSA ABLOY 2950PSC är en smart batteribackuplösning som kommuniceras via ASSA ABLOY ARX och övervakar status på batteribackupen.

ASSA ABLOY 2950PSC kopplas via RS485-bussen till 9016III MIO6-6, 9016III MIO-Slave. Kommunikationskortet kan hantera upp till 8 stycken batteribackuper på slinga.

ASSA ABLOY 2950PSC kan kompletteras med larmkort SIO12-3 och hanterar totalt 30 stycken sektioner inklusive 9016III MIO6-6. ASSA ABLOY 2950PSC övervakar aktuell strömförbrukning, historik över dygnet, temperatur så den inte blir för varm eller kall, fördröjt nätbortfall för att undvika falsklarm och batterikapacitet för att kunna larma när batterierna börjar ta slut i anläggningen med mera.

I kapslingen kan man montera ASSA ABLOY ARX hårdvara för 8 eller 16 dörrar med möjlighet att välja storlek på batterier. Batteribackupenheten kan monteras på vägg eller i 19-tumsstativ.

Tack vare att man kan montera både batteribackup ASSA ABLOY 2950PSC och ASSA ABLOY ARX hårdvara i samma kapsling spar du utrymme, förenklar installationen och får en kostnadseffektiv lösning.

# ASSA ABLOY

## 2950PSC IP30

ASSA ABLOY  
Opening Solutions

Kommunicerande batteribackup med utrymme för ASSA ABLOY ARX hårdvara

#### Följande händelser kan visas i ASSA ABLOY ARX:

- Nätavbrott
- Säkringsfel
- Sabotagealarm
- Fläktfel
- Överspänning
- Underspänning
- Batterifel
- Låg systemspänning
- Låg batterispänning
- Övertemperatur
- Undertemperatur
- Åldrat batteri

#### Följande status kan visas i ASSA ABLOY ARX:

- Aktuell strömförbrukning
- Strömförbrukning senaste minuten (medelvärde)
- Strömförbrukning senaste dygnet (medelvärde)
- Max uppmätt strömförbrukning
- Överbelastning i antal minuter
- Antal dagar där belastningen är över 80 %
- Systemspänning
- Max systemspänning
- Min systemspänning
- Max uppmätt temperatur
- Min uppmätt temperatur
- Ackumulerad tid för hög temperatur
- Max kontinuerlig ström i batteribackup (ampere)
- Inställd tid fördröjt nätbortfallarm
- Inställt spänningsvärde för låg batterispänning
- Inställt spänningsvärde för batteritest
- Installerad batterikapacitet
- Inställt larmvärde när batteri börjar ta slut
- Sabotage
- Kommunikation

#### Produktinformation

- Inkommande spänning (V) AC 230-240VAC/47-63Hz
- Utgående spänning (V) 27,3VDC
- Strömstyrka (A) 5A
- Batterikapacitet upp till 2x20Ah
- Levereras utan batterier
- Händelser via RS485 som kopplas till ASSA ABLOY ARX
- Lysdiodsindikering för fellarmer
- Cellkortslutning
- Sabotagekontakt öppningskydd och bortbrytning
- Skydd mot överlast, överspänning, övertemperatur, kortslutning och djupurladdning
- IP30
- Dimensioner (HxBxD) 500 x 420 x 128 mm
- Vikt (kg) 8
- Temperaturområde +10 °C till +32 °C i kapsling
- 8 dörrar maximal batterikapacitet 2\*20 Ah batterier
- 16 dörrar maximal batterikapacitet 2\*14Ah batterier

#### Artikelnummer

- 2950PSC 24V/5A IP30 S552 703 0265

Följande ASSA ABLOY ARX hårdvara kan monteras i kapslingen, för upp till 16 dörrar

- |                      |               |
|----------------------|---------------|
| • 9016C III CPU-kort | S583 009 2000 |
| • 9016III MIO6-6     | S559 016 4160 |
| • 9016III MIO-Slave  | S559 016 5162 |
| • 9014LC             | S559 014 160  |
| • 4014LC             | S554 014 184  |
| • SIO12-3            | S559 016 7085 |



ASSA ABLOY ARX hårdvara och batterier beställs separat.

ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden  
P.O. Box 371  
SE-631 05 Eskilstuna  
Sweden

Phone +46 (0)16 17 70 00  
Fax +46 (0)16 17 70 49

Customer support:

Phone intl. +46 (0)16 17 71 00  
Phone nat. 0771-640 640

Fax +46 (0)16 17 73 72

e-mail: [helpdesk.se.openingsolutions@assaabloy.com](mailto:helpdesk.se.openingsolutions@assaabloy.com)  
[www.assaabloyopeningsolutions.se](http://www.assaabloyopeningsolutions.se)