

ATS1203E

8-32 sektioners DGP, 3 A strömförsörjning, medium metallkapsling

Produktöversikt

ATS1201E erbjuder 8 standardingångar och 8 OC-utgångar (open collector) samt en sirenutgång. DGP:n kan utökas till 32 ingångar och 32 utgångar. Den har en 3 A strömförsörjning

DGP

Data Gathering Panels (DGPs) används för att utöka antalet ingångar och utgångar i Advisor Advanced centralerna. DGP-enheterna supporterar olika former av expansion vad gäller trådbundna, trådlösa sektioner samt dörrar. Beroende på modell av central kan olika många DGP:er anslutas.

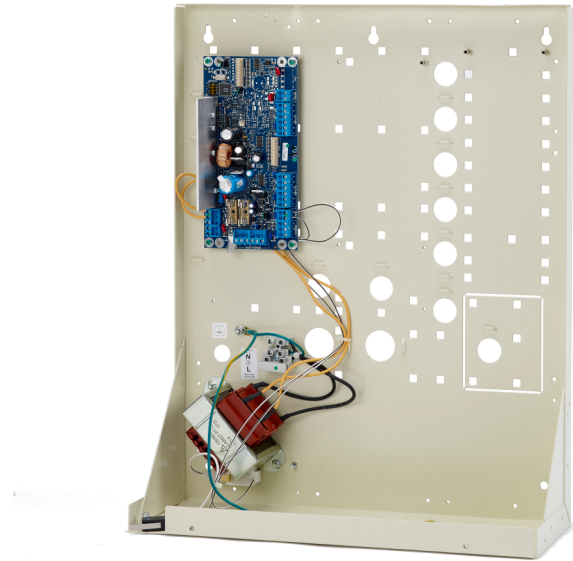
Anslutning

DGP:er ansluts på Advisor Advanced systemdatabuss, samma buss som manöverpaneler och ev. läsare är anslutna till. Varje DGP måste ha en unik adress.

Anslutningen ska för bästa prestanda ske partvinnad och skärmad kabel. Advisor Advanced kommunikationsbuss är en RS485-buss, denna klarar vid rätt anslutning kommunikation upp till 1 500 m. Den första respektive sista enheten ska termineras.

Antal DGP

ATS1500A hanterar upp till 7 DGP
ATS3500A hanterar upp till 15 DGP
ATS4500A hanterar upp till 31 DGP



Detaljer

- 8 ingångar på moderkortet
- Expanderbar till 32 ingångar
- 8 OC-utgångar på moderkortet
- Expanderbar till 32 utgångar
- 1 sirenutgång
- Switchad strömförsörjning

ATS1203E

8-32 sektioners DGP, 3 A strömförsörjning, medium metallkapsling

Tekniska specifikationer

Allmänt

Expander typ	Ingångsexpander
Produktlinje	Advisor Advanced, ATS Master

Systemet

Adressering	DIP Switches
-------------	--------------

Elektrisk

Strömförsörjningstyp	220/230 VAC
Integrerad strömförsörjning	Ja

Miljö

Miljö	EN50130-5 ; Klass II - Inomhus (allmänt)
-------	--

Reglerande

Intygande	EN50131 Grade 3
-----------	-----------------



Carrier Fire & Security förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande. För de senaste produktspecifikationerna, besök se.firesecurityproducts.com online eller kontakta din försäljningsrepresentant.

Last updated on 5 May 2023 - 9:32