

* Notera att det inte går att maximera alla samtidigt.

SPECIFIKATIONER	AC 700S
Kommunikation mellan centralenheter	RS 485
Kommunikation mellan PC och central	RS 232, TCP/IP, modem, GSM-modem
Mått (hxbxd)	190x260x55 mm
Strömförsörjning	24 VDC
Nettovikt i kg	2,2

AC 700S Slavcentral för passersystem (fyra dörrar)



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- ▶ Kommunikation mellan dator och centralenhet sker krypterat med 128-bitars nycklar.
- ▶ Kommunikation mellan centralenhet och läsare sker krypterat med 32-bitars nycklar.
- ▶ Centralenhet med dynamiskt minne.
- ▶ Upp till 30 000 användare.*
- ▶ Registrering av upp till 6 500 händelser.*
- ▶ Upp till 255 tidzoner.*
- ▶ Inbyggd realtidsklocka.
- ▶ Fyra dörrar kan hanteras.
- ▶ Två läsare per dörr kan anslutas (in- och utläsare).
- ▶ Sex fritt programmerbara reläutgångar.
- ▶ Sex fritt programmerbara ingångar.
- ▶ Alla reläer kan ställas att vara potentialfria eller att använda centralenhetens drivspänning.
- ▶ Batteribackup (minnet) och sabotagekontakt.
- ▶ Programmering via Windowsmjukvara (Multiaccess).
- ▶ Centraliserad kommunikation med master via MultiServer-modul.
- ▶ Funktioner: dörrpassage, larmförbikoppling, grupperad larmförbikoppling, larmåterinkoppling, antipassback, slusskoppling, hotkod, möjlighet att lista personer i byggnaden, kvittering av externlarm/överfallslarm.
- ▶ Tidzonsfunktioner: Tid- och ingångsstyrd samt läsarstyrd.
- ▶ Hanterar AD 6X XX läsare, AD 7X XX läsare samt läsare i Öppna-serien.
- ▶ Väljer man AD 7X XX läsare, Låsa 1169, eller Öppna-läsare så kan totalt fyra dörrar anslutas.
- ▶ Väljer man AD 6X XX läsare så kan endast två dörrmiljöer anslutas. För att få ytterligare två dörrmiljöer med AD 6X XX läsare så får man köpa ett påbyggnadskort.

ELEKTRISK ANSLUTNING**AC 700S**

Strömförsörjning V DC/AC	12-24 (+/-15%)
Förbrukning Watt	max 10
Amp	0,25 inkl 2xläsare
Amp	0,40 inkl 4xläsare

OMGIVNING

Temperatur °C	0 till 40
Luftfuktighet %	10 till 90

DATA

Max antal användare	max 30 000 *
Registrering av händelser	max 6 500 *
Antal tidszoner	max 255 *
Inbyggd realtidslocka	Ja

UTGÅNGAR

Antal reläer med växlande kontakt (28V, 1A)	6 reläer med växlande kontakt (28V,1A)
Användning av centralenhet drivspänning	Ja
Relä ger potentialfri slutning/brytning	Ja

INGÅNGAR

Antal ingångar för potentialfria kontakter	6
--	---

KOMMUNIKATION MELLAN CENTRALENHETER

Mellan master och PC	TCP/IP Modem, GSM-modem och RS 232
Mellan masterenhet och slavenhet	RS 485
Centraliserad kommunikation med mastern via MultiServer modul	Ja

MÅTT I MM

A höjd	190
B bredd	260
C djup	55
Nettovikt i kg	2,2



2010-09-28_Vi reserverar oss för tryckfel och eventuella ändringar.

www.aptus.se

Aptus Elektronik AB . Ekonomivägen 3-5, 436 33 Askim . telefon
växel: 031 68 97 00 **försäljning:** 031 68 97 10 **fax:** 031 68 97 99
 aptus@aptus.se . www.aptus.se