



Product Data Sheet

ATS1135

Residentieel codeklavier voor de Advisor Advanced

Een eenvoudige bediening

De ATS1135 is een nieuwe uitbreiding van het Advisor Advanced productengamma. De ATS1135 werd ontwikkeld met als doel een eenvoudige bediening te garanderen door o.a.: snelinschakelfunctie, 2 manieren om gedeeltelijk in te schakelen en programmeerbare functietoetsen.

Stijlvol ontwerp

De ATS1135 heeft een modern stijlvol design en heeft een groot LCD-scherm met 2 x 16 duidelijk leesbare tekens die de systeemprommering en controlefuncties voor alarm en toegangscontrole weergeven. Het contrast en de helderheid van het scherm pje alsook het geluidsniveau van de ingebouwde zoemer zijn instelbaar via het toetsenbord. De gebruiker kan m.b.v. vier pijltoetsen gemakkelijk navigeren door de programmering en operationele functies. Vier extra vaste functietoetsen voltooien samen met de drie programmeerbare functietoetsen A, B en C deze gebruiksvriendelijke interface.

Ingebouwde proximity lezer

De ATS1135 heeft een ingebouwde smart card lezer. De ATS1135 kan gebruikt worden voor het in- en uitschakelen van het systeem met ofwel een gebruikerscode, een kaart of, voor een verhoogde veiligheid, een combinatie van beide. De ATS1135 laat het gebruik toe van de verschillende kaartbadging technieken die momenteel beschikbaar zijn op het Advisor Advanced productengamma. Een gebruiker kan het systeem 's avonds inschakelen door met zijn kaart drie maal de badgen binnen een interval van 10 seconden. Andere toepassingen kunnen eveneens geprogrammeerd worden: zo kan een deur geopend worden door één maal te badgen.



Kenmerken

- Stijlvol ontwerp
- Eenvoudige bediening
- Groot LCD scherm met 2 x 16 karakters
- LCD contrast instelbaar door gebruiker
- Zoemer instelbaar door gebruiker
- Ingebouwde proximity lezer
- Compatibel met alle Advisor Advanced inbraakdetectiecentrales
- Duidelijke weergave van systeemtoestand
- 3 programmeerbare functietoetsen

ATS1135

Residentieel codeklavier voor de Advisor Advanced

Technische gegevens

Voedingsspanning	8.5-14 VDC Max
Stroomverbruik	
Normaal (alle partities ingeschakeld)	35 mA @ 13.8 VDC
Maximaal	155 mA @ 13.8 VDC
Uitgangen	
Open collector	15 VDC Max @ 50 mA Max
Afmetingen	
(B x H x D)	200 x 90 x 24 mm
Werkings temperatuur	-10 to +55°C
Vochtigheid	95% niet condenserend
Gewicht	350g
IP-klasse	IP30

Bestelinformatie

Type nummer	Omschrijving
ATS1135	Residentieel codeklavier voor de Advisor Advanced, 2 x 16 karakters, ingebouwde proximity lezer
ATS1135BPL	Afdekplaat voor het ATS1135 codeklavier (10 stuks)

LED-indicaties

Vier status LED's informeren de gebruiker voortdurend over de toestand van de netspanning, systeemfouten, toegangscontrole en alarmen.

Groen - De voedings-LED brandt wanneer het centrale voorzien is van netspanning.

Geel - De storings-LED licht op om een systeemfout weer te geven.

Blauw - De toegangs-LED knippert wanneer toegang wordt verleend tot een ruimte die is toegewezen aan het codeklavier.

Rood - De alarm-LED licht op wanneer er een systeemsabotage is of wanneer er een alarm is in een partitie die is toegewezen aan het codeklavier.

Het codeklavier kan de status van een partitie of van het volledige systeem weergeven m.b.v. de statusindicatie-LED's die zich tussen de vier navigatietoetsen bevinden. Een groene LED geeft een uitgeschakeld systeem of partitie weer. Een rode LED geeft een volledig of gedeeltelijk ingeschakeld systeem of partitie weer.

Montage

De ATS1135 kan worden gemonteerd met behulp van de bevestigingspunten in de achterplaat. Deze achterplaat laat ook een gemakkelijke kabeltoevoer mogelijk om de centrale te verbinden op de afneembare busconnector. Een afdekplaat (ATS1135BPL) is beschikbaar. Deze kan gebruikt worden om de afmetingen van een ouder codeklavier af te dekken bij het bijwerken van een installatie naar een Advisor Advanced systeem.

