

## **CS575(M)**

*Comfort Security System Controlepaneel, 8 ingangen, maximaal 48*

### **CS575 systeem**

Het CS575 systeem beschikt standaard over 8 bedrade ingangen en is uitbreidbaar tot 48. Dit zowel bedraad als draadloos. Toepassingen in zowel kleinzakelijke als zakelijk markt en een geheugen voor 512 gebeurtenissen met vermelding van tijd, datum en geschiedenis.

### **Comfort met behulp van de RF-afstandsbediening**

Met de RF-afstandsbedieningen is het mogelijk om op afstand het CS575(M) controlepaneel te bedienen. Bovendien kunnen 2 drukknoppen vrij geprogrammeerd worden voor bijv. overval-alarm, medische oproep of om de verlichting te bedienen.

### **Systeemsplitsing**

De CS575(M) is op te splitsen in 4 afzonderlijke gebieden met apart te selecteren functies, zoals: alarmmeldcode, in-/uitloopvertraging, gebruikerscodes en sturingen.

### **CS208 of CS216 bedrade ingangenuitbreiding**

De CS575(M) kan uitgebreid worden met een of meerdere vaste ingangen. De CS208 ingangen uitbreiding voor 8 ingangen en de CS216 voor 16. De CS208 en CS216 kunnen in een aparte behuizing DHX75AC worden geplaatst. De maximale afstand tot het controlepaneel is 800 m.

### **RX8W8/RX16W8 draadloze uitbreiding**

De CS575(M) kan uitgebreid worden met behulp van draadloze ontvangers voor 8 of 16 ingangen. Maximaal 48 bewaakte draadloze of vaste ingangen (of een mix van draadloze en bekabelde ingangen tot een maximum van 48). Via het bediendeel krijgt men per ingang informatie over de status van een alarm, sabotage, kiezeruitval, etc. Met de draadloze ontvanger kan de meest geavanceerde draadloze technologie geïntegreerd worden in de CS575(M). De ontvanger kan in de behuizing van het controlepaneel of in een eigen behuizing extern gemonteerd worden.

### **CS507 uitgangen uitbreiding met X-10 interface**

Module voor 7 vrij programmeerbare uitgangen (2 relais en 5 open collector). Dankzij de keuzemogelijkheden kan de CS507 uitgroeien tot het zenuwcentrum voor de regeling van verlichting, woningautomatisering (domotica) via X-10 of andere uitgangen. Deze uitbreiding biedt tevens de mogelijkheid voor het programmeren van o.a. tijden, vakantieblokken, automatisch inschakelen, etc.



### **Kenmerken**

- Standaard 8 vrij programmeerbare bedrade ingangen
- Uitbreiding tot maximaal 48 ingangen, bedraad en/of draadloos
- Alle ingangen vrij programmeerbaar
- Maximaal 32 modules, voor CS375/575/875 telt een bediendeel als module
- Draaggolffrequentie 868 MHz
- Tot 4 gebieden
- Standaard 4 uitgangen
- Up/download op afstand of lokaal
- Maximum 8 bediendelen per gebied
- Programmeerbare afstandsbediening (RF)
- Geforceerd inschakelen per ingang
- Automatisch inschakelen
- Ingangen toewijzen aan een of meerdere gebieden
- 99 gebruikerscodes van vier cijfers of 66 van zes cijfers
- Bewaakte sirene uitgang
- Swinger optie voor alarmoverbrugging
- Bewaakte telefoonlijn
- Dynamische accutest
- Loop-test modus
- NCP geregistreerd

# CS575(M)

Comfort Security Systeem Controlepaneel, 8 ingangen, maximaal 48

## Technische gegevens

<b>Aansluitspanning</b>	
Primair / Secundair	230 VAC/50 Hz / 16-18 VAC/50 VA
<b>Uitgangsspanning</b>	
	13,8 VDC
<b>Noodstroomvoorziening</b>	
	7,2 Ah/12V Accu
<b>Ingang EOL weerstand</b>	
	4K7 ohm dual/enkel loop
<b>Uitgangen</b>	
	RS232 communicatiepoort
	2 open collectors - 50 mA
	2 relais
<b>Omgevingstemperatuur</b>	
	0° - 50° C
<b>Afmetingen (h x b x d)</b>	
Kunststof / Metalen behuizing	395 x 255 x 120 mm / 450 x 315 x 90 mm
Bediendeel	155 x 105 x 28 mm
<b>Kleur</b>	
Kunststof / Metalen behuizing	Grijs ABS / Beige
Bediendeel	Wit, optie: zwart, rood, blauw en grijs
<b>Gewicht (kg)</b>	
Kunststof / Metalen behuizing	2,5 / 5,3
Bediendeel	0,25
<b>NCP</b>	
CS175M	INK00206-CCS
CS275S1	INB00204-CCS
CS375	IPF00202-CCS
CS575 (M)	IMI00218-CCS
CS875M	IPF00203-CCS
CS507	INC00212-UB
CS534	INK00206-UB
CS535	INK00207-UB
CS5006	IMI00214-B
CS5018	IMI00215-B
CS5500	In aanvraag

## Bestelinformatie

Type nummer	Omschrijving
CS575(M)	Comfort Security Systeem Controlepaneel, 8 ingangen uitbreidbaar tot 48
CS5500	LCD menugestuurd bediendeel voor het Comfort Security Systeem

## CS534 communicatiemodule met X-10 interface

De CS534 communicatiemodule biedt een 2-weg spreek-/luisterverbinding voor communicatie bij alarm, een noodoproep of elke andere vorm van signalering.

## Communicatie

Gebeurtenissen kunnen gemeld worden naar maximaal 6 telefoonnummers en zijn per gebeurtenis selecteerbaar.

- Ondersteunt alle gangbare formaten, waaronder XSIA en contact-ID
- Programmeerbare testmelding
- Communicatiestoring uitgang
- Meldt status in-/uit programmering
- Meldt alarmgebeurtenissen tijdens programmering
- Sirene protocol of spraakmodule protocol

## CS1700 proximity lezer

De CS1700 proximity lezer kan worden toegepast op de CS375, CS575(M) en CS875(M). Het is mogelijk met deze CS1700 proximity lezer in en uit te schakelen middels een proximitykaart ATS1745 of prox sleutel ATS1473.

## Comfort Security Systeem

Het CS575(M) Comfort Security Systeem biedt binnen de CS-serie controlepanelen/kiezers geavanceerde beveiligingsfuncties in een zeer comfortabel pakket. De CS575(M) is toepasbaar in combinatie met alle geavanceerde uitbreidingen uit de CS-serie en zorgt dus voor een ruime keuze van opties voor de gebruiker van middel tot grote beveiligingssystemen. Draadloze uitbreidingen en woningautomatisering met X-10 zijn slechts 2 voorbeelden van de beschikbare uitbreidingsopties voor dit krachtige en praktische controlepaneel.



GE Security

www.gesecurity.nl