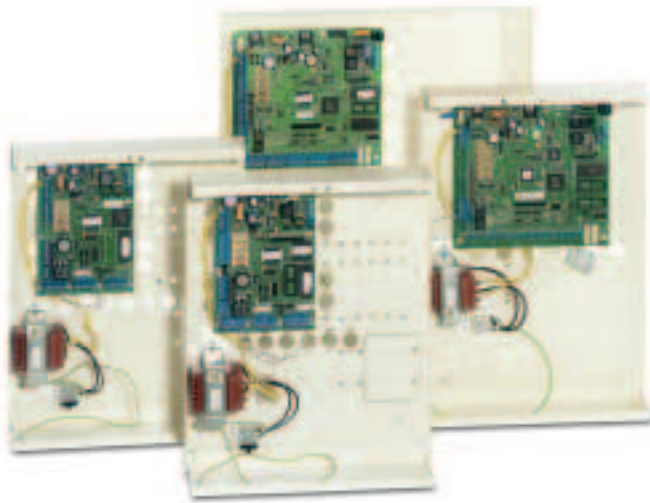




GE Interlogix

Controlepanelen



- Geïntegreerd systeem voor alarm- en toegangscontrole voor maximaal 256 ingangen en 64 deuren
- Complete serie van 4 controlepanelen
- Modulaire RS485-databus met continue polling van maximaal 16 GI's* en 15 DI's**
- PLC met 24 macro's
- 255 vrij programmeerbare uitgangen
- Ingebouwde PSTN-kiezer
- ISDN AL1 en AL2 optioneel
- Programmering, bewaking en service via de pc, hetzij rechtstreeks op locatie hetzij vanuit een locatie op afstand
- Europese software voice module

* GI = Gebruikersinterface (zie Productgegevens)
 ** DI = Data-interface (zie Productgegevens)

Inbraakalarmsysteem

De Advisor MASTER is een compleet inbraakalarmsysteem met meer dan 65 verschillende ingangstypen. Het systeem kan worden geprogrammeerd om te werken als 4, 8 of 16 onafhankelijke alarmsystemen (gebieden). Elk gebied kan een afzonderlijke GI hebben. Alarmingangen kunnen zijn toegewezen aan een bepaald gebied (kantoren, winkels, enz.) of voor alle gebieden gelden (receptie, kantine, enz.).

Geïntegreerde toegangscontrole

Elk ATS-paneel kan 16 deuren beheren voor toegangsverlenging en biedt gebruikers de mogelijkheid om alarmgebieden uit te schakelen terwijl er toegang wordt verleend. Alle panelen beschikken ook over de exclusieve functie voor inschakelen na 3 keer kaart aanbieden. Met optionele 4-deurscontrollers die worden aangesloten op de RS485-databus kunnen nog eens 48 deuren worden beheerd voor toegangscontrole.

Complete serie (familie concept)

De Advisor MASTER-serie bestaat uit 4 controlepanelen waarvoor dezelfde software, accessoires en handleidingen kunnen worden gebruikt, en die alleen van elkaar verschillen qua afmetingen van de databus en de behuizing (zie tabellen).

Modulaire RS485-databus

Via de RS485-databus communiceert de Advisor MASTER met maximaal 16 GI's en 15 DI's. Alle

modules op afstand van het controlepaneel worden continu gepolld om te controleren of deze nog goed werken. Voor het aansluiten van de bus zijn diverse accessoires beschikbaar, zie brochure ATS174x.

Doormelding alarmen

De ATS-panelen kunnen alarmen en opgegeven gebeurtenissen doormelden in diverse formaten (SIA, XSIA, CID, 200 baud FSK of spraakberichten), via de ingebouwde PSTN-kiezer of via optionele ISDN-adapters voor de B- en D-kanalen. Maximaal 4 PAC's (Particuliere alarmcentrales) met elk 2 telefoonnummers bieden de mogelijkheid tot 8 verschillende verbindingen voor doormelden.

Flexibiliteit

De Advisor MASTER biedt complete flexibiliteit bij het programmeren van maximaal 255 uitgangen met 24 macro's.

Analoge ingangen

Alle ingangen van de ATS-panelen zijn analoge ingangen, waardoor de weerstand van ingangslussen kan worden gemeten voor diagnostische doeleinden. Voor de ingangen kan enkel- of dubbel statusbewaking zijn ingesteld met eindlijnsweerstand van 4K7, 10K of 2K2 Ohm. Alle controlepanelen zijn geschikt voor TITAN Diagnostic™ en kunnen de spanning en stroom meten waarvan alle apparaten via de RS485-databus worden voorzien.

Europese software

De ATS-controlepanelen werken overal in Europa met dezelfde software, maar de standaardinstellingen verschillen wel per land. Daardoor kunnen internationale bedrijven hun beveiligingsystemen stroomlijnen en overal in hun Europese vestigingen dezelfde procedures voor de beveiliging volgen.

Geïntegreerd, modulair, flexibel en betaalbaar.

ATS 2000 KLEINE database	ATS 3000 MIDDELGROTE database	ATS 4000/4500 GROTE database
4 gebieden	8 gebieden	16 gebieden
32 ingangen	64 ingangen	256 ingangen

Software

Via Titan Light is het mogelijk om de meest voorkomende programmeringen in één oogopslag te overzien en eenvoudig te wijzigen. Titan Light heeft ook een menustructuur voor het kiezen van het juiste systeem en controlepaneel. Voor een uitgebreide programmering kunt u het Titan Management Software pakket volledig benutten.



GE Interlogix

CONTROLS & COMMUNICATION

ARITECH

Controlepanelen

→ Technische gegevens

	ATS2000	ATS3000	ATS4000	ATS4500
Grootte database:	KLEIN	MIDDEL	GROOT	GROOT
Onderverdeling systeem (gebieden):	4	8	16	16
Ingebouwde ingangen standaard:	8	8	16	16
Max. aantal ingangen in database:	32	64	256	256
ATS1202 op uitbreidingspunt / Aantal:	Nee	Ja / 3	Ja / 2	Ja / 2
Ingebouwde uitgangen:	Ext. sirene / Int. sirene / Flitslicht / 1 programmeerbaar relais			
12 VDC ingebouwde schakelbare uitgangen:	Nee	Ja	Ja	Ja
Ingebouwde OC-uitgangen:	4	4	4	4
Maximum aantal relais (uitgangen):	129	129	129	129
Maximum aantal OC-uitgangen:	255	255	255	255
Gebruikersinterfaces:	16	16	16	16
Data-interfaces:	15	15	15	15
Alarmgroepen:	74	74 – 138*	74 – 138*	138
Standaarddeuren op controlepaneel:	16	16	16	16
Deuren op intelligent 4-deurscontrollers:	0	12 x ATS1250 4-intelligentdeurscontrollers voorzien in het beheer van in totaal 48 deuren		
Deurgroepen:	10	10 – 128*	10 – 128*	128
Etagegroepen:	10	10 – 64*	10 – 64*	64
Gebruikers (kaarthouders):	50	50 – 11466*	50 – 11466*	11466
Gebruikers met naam:	50	50 – 200*	50 – 200*	200
4- tot 10-cijferige PIN-codes:	50	50 – 1000*	50 – 1000*	1000
Alarmgebeurtenissen in geheugen:	250	250 – 1000*	250 – 1000*	1000
Toegangsgebeurtenissen in geheugen:	10	10 – 1000*	10 – 1000*	1000
ATS1830 1 MB RAM-geheugenuitbreiding:	Nee	Optioneel	Optioneel	Standaard
Compatible met ATS1831/32 4/8 MB IUM's	Nee	Ja, zonder ATS1801	Ja	Ja
Ingebouwde RS232-poort:	Ja	Ja	Ja	Ja
Compatibel met ATS1801 (computerinterface)	Nee	Ja	Ja	Ja
Afneembare aansluitklemmen:	Nee	Ja	Ja	Ja
Specificatie databus kabel:	Aritech WCAT 52/54 of gelijkwaardig			
Voeding:	13,8 VDC / 2 A			
Bedrijfstemperatuur:	0 tot +50°C			
Transformator netspanning:	230V 50Hz/23 VAC 56 VA			
Afmetingen behuizing in mm (b x h x d):	315x388x85		315x445x85	475x460x160

(*) met ATS1830 RAM-geheugenuitbreiding

→ Bestelnummers

ATS 2000	Controlepaneel met standaard 8 ingangen, uitbreidbaar tot 32 en voorzien van 4 gebieden
ATS 3000	Controlepaneel met standaard 8 ingangen, uitbreidbaar tot 64 en voorzien van 8 gebieden
ATS 4000	Controlepaneel met standaard 16 ingangen, uitbreidbaar tot 256 en voorzien van 16 gebieden
ATS 4500	Controlepaneel met standaard 16 ingangen, uitbreidbaar tot 256 en voorzien van 16 gebieden

GE Interlogix Nederland

Postbus 10350
6000 GJ Weert
Tel. (0495) 579579
Fax (0495) 579500

GE Interlogix Capelle a/d IJssel

Rivium Oostlaan 43
2909 LL Capelle a/d IJssel
Tel. (010) 4472155
Fax (010) 4472063

GE Interlogix Belgium

Excelsiorlaan 45
B-1930 Zaventem
Tel. 02-715.89.30
Fax 02-725.20.81

GE Interlogix EMEA

Headquarters
Excelsiorlaan 28
B-1930 Zaventem
Tel. 02-725.11.20
Fax 02-721.40.47

Verkoopkantoren : Baltische Staten, België, Denemarken, Duitsland, Frankrijk, Griekenland, Groot-Brittannië, Hongarije, Ierland, Italië, Nederland, Noorwegen, Oostenrijk, Oost-Europa, Polen, Portugal, Slovaakije, Spanje, Tsjechië, Zuid-Afrika, Zweden.

LFATS2000 01NL Rev.1 1102/NL

Technische wijzigingen voorbehouden.
Aritech is een merknaam van Interlogix BV.