



Programmeersheet

IDS200/8

IDS200/16

Installateur
Monteur
Tel. monteur
Klant ID (4-cijfers)
Hoofd telefoonnummer ISDN 2 aansluiting

Naam Meldkamer
Telefoon Meldkamer (centralist)
MSN IDS200 *) (inbel nummer)
Tel.1 ISDN ontvanger
Tel.2 ISDN ontvanger

Kies volgorde

	Alternate/Dubbel			Alternate/Dubbel	
Kanaal 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kanaal 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kanaal 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kanaal 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kanaal 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kanaal 6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kanaal 7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kanaal 8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kanaal 16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(kies volgorde, 1/2 of 2/1)

Kiespogingen keer (standaard 10 keer)
Tijd tussen 2 kiespogingen seconden (standaard 10 seconden)

*) Indien er meer digitale toestellen aangesloten zijn, moet er een MSN nummer aangevraagd worden.

Kanaal type

	Normaal/Inversie	
Kanaal 1	<input type="checkbox"/>
Kanaal 2	<input type="checkbox"/>
Kanaal 3	<input type="checkbox"/>
Kanaal 4	<input type="checkbox"/>
Kanaal 5	<input type="checkbox"/>
Kanaal 6	<input type="checkbox"/>
Kanaal 7	<input type="checkbox"/>
Kanaal 8	<input type="checkbox"/>

(kies kanaalfuncties uit onderstaande lijst)

	Normaal/Inversie	
Kanaal 9	<input type="checkbox"/>
Kanaal 10	<input type="checkbox"/>
Kanaal 11	<input type="checkbox"/>
Kanaal 12	<input type="checkbox"/>
Kanaal 13	<input type="checkbox"/>
Kanaal 14	<input type="checkbox"/>
Kanaal 15	<input type="checkbox"/>
Kanaal 16	<input type="checkbox"/>

Normaal: Open=alarm, sluiten=herstel
Inversie: Open=herstel, sluiten=alarm (GalaXy)

Mogelijke kanaalfuncties:

- Brand (17)
- Overval (33)
- Inbraak (34)
- Sabotage (35)
- Netspanning uitval (50)
- Accu storing (51)

- Gijzeling (36)
- Technisch alarm (65)
- Volledige Beveiliging (97)
- Deelbeveiliging (98)
- Noodmelding (73)
(er zijn altijd herstelmeldingen)

Testmeldingen

Interval: geen/5 min./10 min./30 min./1 uur/2 uur/4 uur/8uur/12 uur/24 uur

Datum:.....

Handtekening:.....

Fax of stuur dit formulier naar:
SecurityHouse
Ampèrestraat 41
1446 TR Purmerend
Tel:0299-419000
Fax:0299-419050

Uitleg bij invulformulier.

- Klantnaam: Voer hier uw bedrijfsnaam in.
Adres: Voer hier uw postadres in.
Woonplaats: Voer hier uw woonplaats in.
Telefoonnr.: Voer hier uw telefoonnummer in.
- ISDN nummer: Voer hier het (MSN) telefoonnummer in waarop het DigiAccess alarm abonnement is afgesloten.
- TEI waarde: Voer deze in wanneer deze afwijkt van de standaard waarde 2.
- Datanetnr.: Dit is het "telefoonnummer" van de DigiAccess Alarmaansluiting van uw meldkamer. Deze behoort tevens bij telefoonnr. 1 ingevuld te worden, en begint altijd met 0204.
- Klantnummer: Voer hier het PAC-klantnummer in (4-cijferig)
- Meldkamer: Voer hier de naam van de meldkamer in.
- Uitwijknr. 1-3: Wanneer er geen verbinding tot stand kan worden gebracht via het D-kanaal, is het mogelijk max. 3 zg. uitwijknummers te programmeren voor een B-kanaal verbinding met de meldkamer. Per uitwijknummer worden (indien gewenst) de volgende gegevens gevraagd:
Tel.nr. : Voer hier de telefoonnr. positie uit van de tabel er onder.
- Pollen: Kies hier voor de gewenste pollingtijd (standaard 15 minuten)
- Telefoonnr. 1-8: Voer op plaats 1 het "telefoonnummer" van de DigiAccess Alarmaansluiting van uw meldkamer in. Voer op de plaatsen 2 t/m 8 (indien gewenst) de telefoonnr. in voor de uitwijknummers, semafoonnummers etc.
Protocol : Geef hier het gewenste protocol aan (zie handl.).
Klantnummer : Geef hier het gewenste klantnummer aan.
- Ingang 1-9: Hier vult u per gebruikte ingang de volgende gegevens in:
Telefoonnummer : Voer hier de telefoonnr. positie(s) in welke gebeld moet(en) worden bij activatie.
Melding : Deze hoeft u voor de programmering niet in te vullen. De soort melding per ingang overlegt u met de meldkamer.
Herstel : Hier geeft u aan of er wel/geen herstel melding voor deze ingang van toepassing is.
Bewaakt : Hier geeft u aan of de betreffende ingang wel/niet bewaakt is aangesloten (met 10KOhm).
Ingang : Hier geeft u aan of de ingang NC of NO is.
- Net: Alleen bij gebruik van geïntegreerde voeding Vul hier de telefoonnr. posities in voor doormelding van netspanningsuitval.
Vertraging : Vul hier een eventuele vertragingstijd in.
- Accu: Vul hier de telefoonnr. posities in voor doormelding van een lage accuspanning.
Tel.lijn: Vul hier de telefoonnr. posities in voor doormelding van een PTT-lijn storing.

Programmeerformulier TSDN 1200

Klantnaam	
Adres	
Woonplaats	
Telefoonnr.	

ISDN nummer		TEI-waarde : (standaard 2)
Datanetnr.	0204 -	(altijd telefoonnummer 01)
Klantnummer		
Meldkamer		te
Uitwijknr. 1*	Tel.nr positie:	(1 - 8)
Uitwijknr. 2*	Tel.nr positie:	(1 - 8)
Uitwijknr. 3*	Tel.nr positie:	(1 - 8)
Pollen	<input type="radio"/> 90 sec. <input type="radio"/> 5 min. <input type="radio"/> 15 min.	

	Telefoonnummer	Protocol	Klantnummer PAC
1	0204 -		
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Ingang	Telefoonnr. (1 - 8)	Melding	Herstel	Bewaakt	Ingang
1			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
2			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
3			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
4			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
5			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
6			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
7			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
8			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO
9			JA/NEE	JA/NEE	NC/NO

Net		Vertraging:	Min.
Accu			
Tel.lijn			