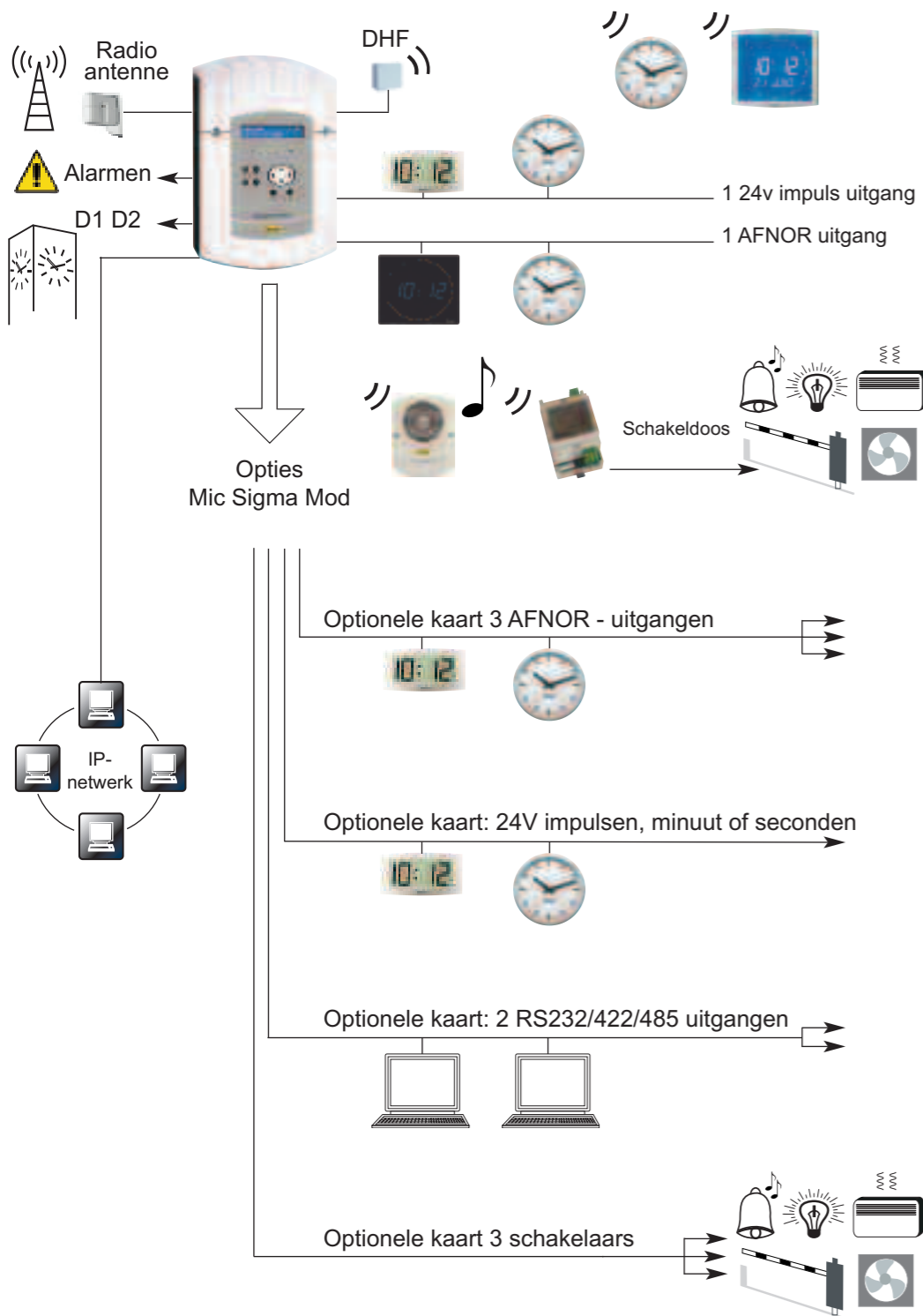


Algemeen schema van uur distributie

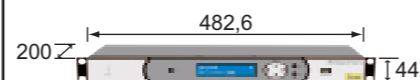


Maten in mm

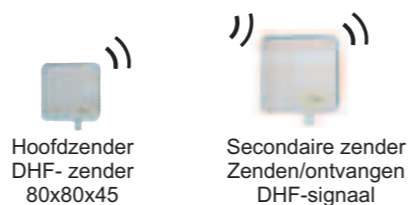
Sigma muurbevestiging



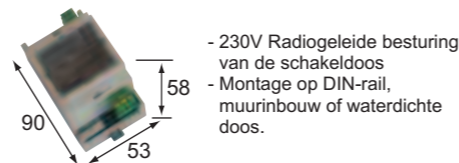
SIGMA - rack



Toebehoren:



DHF-Schakeldoos



DHF- muziekdoos Melodys



SIGMA



Moederklok programmateur
 Uur distributie en programmeren van netwerken
 Beheer van energie

Technische kenmerken

- 110/230V voeding of 24V DC,
- nauwkeurigheid van de tijd: 0.1 sec/dag bij 25°C,
- 3 schakelaars voor D1/D2 uitgangen en alarm of gebruik als programmatie van netwerken,

- 1 externe seconden contact ingang,
- beveiliging van de uitgangen tegen kortsluiting en overlading,
- snelle herinitialisatie na stroomonderbreking,
- permanente bewaring van de parameters.

Bodet

PO BOX 1
 49340 Trémentines
 FRANCE
 Tel. (33) 2 41 71 72 00
 Fax (33) 2 41 71 72 02
 www.bodet.com

Uw partner:



Spinaaker : 02 41 56 06 35

REF : 653072 B/1109

Bodet

De **SIGMA** is bestemd voor installaties in scholen, industrie, hospitalen, administratie, spoorwegstations, vlieghavens...



SIGMA



Programmatie en configuratie van de moederklok met een PC programma en lading door middel van een USB sleutel.

Programma om te programmeren met een PC

- Eenvoudig en gebruiksvriendelijk
- Alle functies en programmeringen zijn bereikbaar door middel van lading op afstand



Scherm van 2 lijnen met 24 verlichte karakters

Netwerk 1 : ON
Verwarming Kamers ok

Datum : vakantie
12/02 → 25/02 gekozen ok

Eenvoudig en gebruiksvriendelijk gebruikersmenu:

- Programmeren, automatische of manuele instelling van de schakelaars
- Programmeren van vakantieperiodes, speciale dagen, parametriseren van de uitgangen en uurwisselingen
- Visualiseren van de programma's en de alarmen.

Belangrijkste voordelen:

- De SIGMA is een evolutief product
- Uur distributie: radio of met draden
- Programmeren en parametriseren aan de hand van Windows PC software en USB sleutel
- Programmeren van de netwerken op weekbasis, feestdagen, vakanties, speciale dagen of periodes
- Besturing van de netwerken met kabels of radiogeleid DHF.

Belangrijkste gebruikers



Scholen



Ziekenhuizen



Industriële gebouwen



Stations



Vlieghavens



Administraties, bureau's



Farmaceutische- en voedingsindustrie

Bodet

3 modellen



1 - SIGMA - H (uur)

Uur distributie: - impuls per seconde of minuut, 24V, 0,5A
- AFNOR,
- DHF,
- D1D2 230V (torenklokken).

Opties:

- Radio antenne: FI,DCF, of GPS
- DHF- Zender.



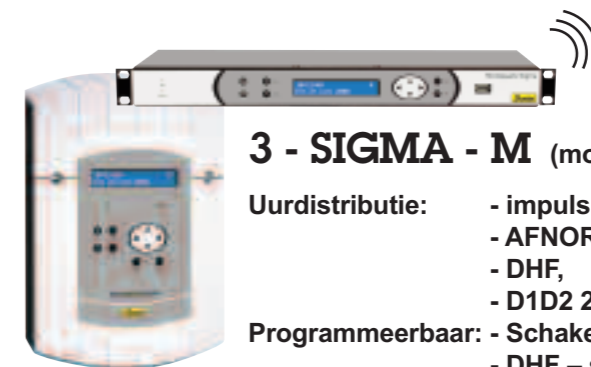
2 - SIGMA - P (programmeur)

Uur distributie: - impuls per seconde of minuut, 24V, 1A,
- AFNOR,
- DHF,
- D1D2 230V ((torenklokken).

Programmeerbaar: - Schakeldoos met bedrading
- DHF - schakeldoos; DHF muziekdoos.

Opties:

- Radio antenne: FI,DCF, of GPS
- DHF-Zender
- DHF- schakeldoos
- Muziekdoos CA 15 DHF- radiogeleid.



3 - SIGMA - M (modulair)

Uur distributie: - impuls per seconde of minuut, 24V, 0,5A
- AFNOR,
- DHF,
- D1D2 230V (torenklokken).

Programmeerbaar: - Schakeldoos met bedrading
- DHF - schakeldoos; DHF muziekdoos.

Client/Server NTP

Optionele kaarten:

- Kaart voor 3 AFNOR, kaart 2-RS232/422/485-uitgangen
- Impuls kaart, minuut, seconde 24v -0.5A
- Kaart voor 3 schakelaars