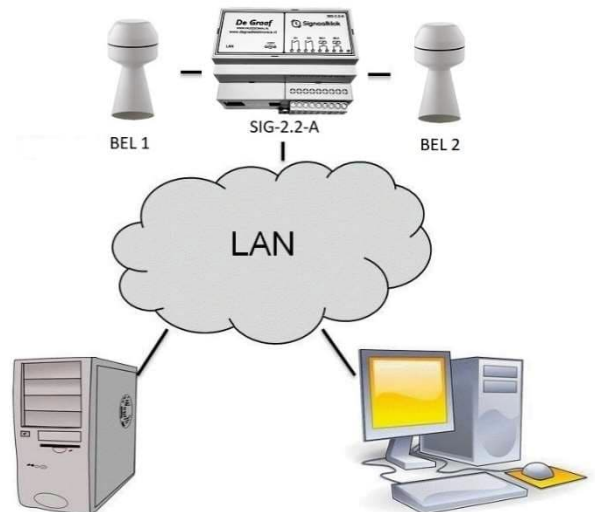


Signaalklok

SIG-2.2-A

De pauzesignaal oplossing voor scholen, instellingen en bedrijven.



Deze compacte signaalklok module **SIG-2.2-A** is zeer geschikt voor scholen, magazijnen, werkplaatsen, laboratoria, bedrijfskantines e.d.. De max. 4x50 pauzetijden (4 week programma's) van het compacte apparaat kunnen zonder speciale programmeersoftware, met een wachtwoord beveiligd, rechtstreeks via de internetbrowser op uw computer, tablet of smartphone worden geprogrammeerd. De interne klok wordt gesynchroniseerd met de NTP-tijd (met DNS) via internet of met uw eigen timeserver. De pauze signalen zijn in 16 verschillende ritmes te programmeren waarvan er 8 naar eigen wens kunnen worden aangepast. Daarnaast kunt u alle vakantie periodes invoeren zodat er dan geen pauzesignalen klinken. De signaalklok module heeft 2 relais uitgangen waarmee 2 aparte groepen signaalgevers kunnen worden aangestuurd. Denk aan een bel of zoemer. En beschikt over 2 ingangen waarmee handmatig een voorgeprogrammeerd pauze signaal kan worden afgegeven op de gekozen uitgang.

De maat van de module is : 90 x 107 x 58 mm. En deze kan met 3 schroeven op de wand worden gemonteerd of rechtstreeks op een din-rail worden geklikt.. Daarna wordt hij aangesloten op het bedrade netwerk (10/100/1000Mb) en voorzien van spanning met een 12V netadapter of din-railvoeding. Met de relais uitgangen kunnen dan de gewenste signaalgevers worden aangestuurd.

Tijdschema aanpassen

Tijd	Uitgangen	Ritme	Ma	Di	Wo	Do	Vr	Za	Zo	Wis
12:00	1 2	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Wis
17:20	<input checked="" type="checkbox"/>	16	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Wis
17:40	1 2	8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wis
17:45	<input checked="" type="checkbox"/>	11	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wis
17:50	1 2	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wis
17:55	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wis

Tijd toevoegen Opslaan

Signaalklok met 2 uitgangen en 2 ingangen