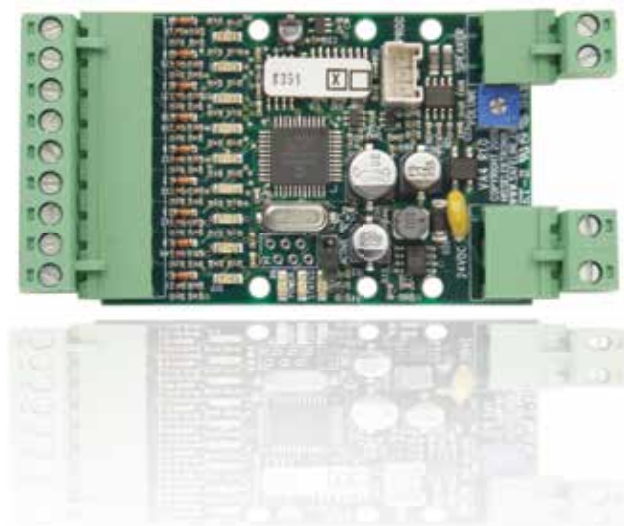


SafeLine®

- Emergency Lift Telephones -



SafeLine **VA4** **Bedieningsinstructies**



DUTCH v1.02
01.2013

Bedieningsinstructies

TEKNISKA DATA

Strömförbrukning vid 24V matningspänning:	max 15mA
Strömförbrukning på en aktiverad ingång och uppspelning av ljud med max volym:	max 70mA
Högtalare	10W, 8Ohm 3W, 8Ohm
Storlek:	99 x 50 x 17 mm

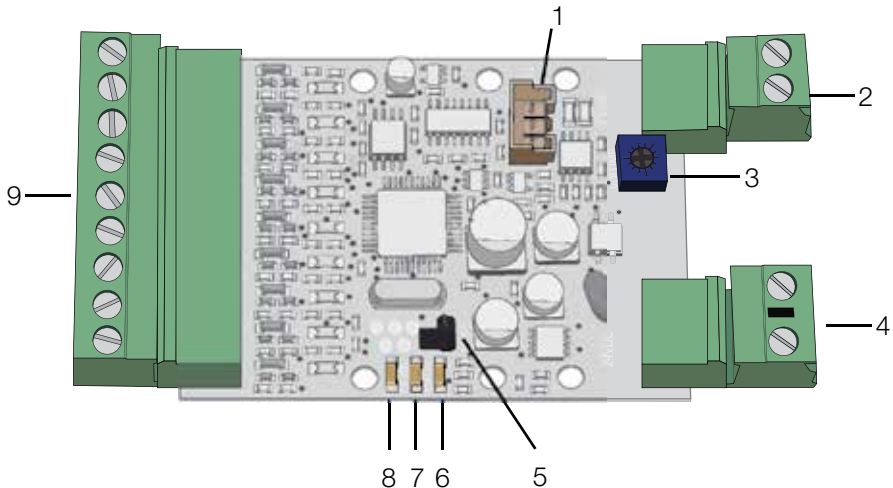
■ Veiligheid en algemene informatie

Introductie	4
-------------	---

■ Installeren & testen

Configuratie	5
Configureren met SafeLine Pro.	6
Afmetingen	7
Aansluitingen	7

INTRODUCTIE



1. Rs232 PC-aansluiting

Voor firmware update en programmering.

2. Speekeraansluiting

Aanbevolen: Breedband speaker 4-16 Ohm, min. 0,5 W.

3. Volume

Volumeregeling voor speaker.

4. Aansluiting voor stroomvoorziening

Sluit 20-30 VDC aan.

5. Jumper voor active 0 inputs.

Plaats de verbinding op de jumper voor active 0 inputs.

6. Rec. LED

Rode LED knippert - er is verbinding met een PC.

7. Status LED

Gele LED knippert - er wordt een bericht/muziek afgespeeld.

8. Power LED

Groene LED knippert - de unit wordt opgeladen.

9. Aansluitingen voor inputs en triggersignaal.



CONFIGURATIE

De VA4 kan worden geprogrammeerd in SafeLine Pro Versie 2.23 of hoger (V3.30 aanbevolen). Eerder opgenomen berichten zijn eenvoudig opnieuw te configureren en aan te passen. SafeLine Pro kan gratis worden gedownload van onze website: www.safeline.eu.



Nieuwe spraakberichten downloaden:

Wij kunnen u de bestanden voor het veranderen van vooraf opgenomen berichten of het toevoegen van nieuwe mededelingen per e-mail opsturen, zodat u ze eenvoudig kunt downloaden in de VA4.

Eigen muziek/berichten opnemen en downloaden.

Een geluidsbestand mag niet meer dan 59 tekens bevatten. Het geluid moet worden gedownload in wav-format, in mono met een resolutie van 16-bits en een 8 of 16 kHz samplefrequentie PCM. De VA4 wordt standaard geleverd met een 2048 KB Flash-memory. Dit is genoeg voor 240 sec aan opnames op 8 kHz of 120 sec op 16 kHz. Op dezelfde VA4 kunnen zowel 8 als 16 kHz sampled * wav-bestanden worden gedownload.

Opnames in een andere resolutie of format moeten eerst worden omgezet.

Inputs:

Standaard configuratie bij levering is:

Input 1-4 zijn binaire aansluitingen 1,2,4,8.

Input 5-8 zijn voor vaste berichten die worden gebruikt voor alle verdiepingen, zoals "De deuren sluiten zich", "De lift is overbelast", "Brandalarm", etc.

Configuratie:

Met SafeLine Pro kunnen de inputs als volgt worden geconfigureerd:

binair / decimaal / grijze code inputs voor maximaal 1-32 verdiepingen.

Vaste berichten 1-8 kunnen worden geselecteerd.

Triggersignaal: De berichten kunnen per verdieping worden afgespeeld wanneer de trig-input wordt geactiveerd of wanneer de status van één van de aansluitingen wordt veranderd.

Alle aanpassing en downloads van nieuwe berichten moeten plaatsvinden vanaf de SafeLine Pro.

Polariteit en voltage:

De ingangsspanning ligt tussen de +20-30 VDC.

"Active 0 input" activeert een 0 VDC signaal.

De voedingsspanning moet tussen 20-30 VDC bedragen.

CONFIGUREREN MET SAFELINE PRO.

Nr. (verdiepingsnummer):
Dubbelklik om het *.wav-bestand voor de betreffende verdieping (1-32) op te vragen.

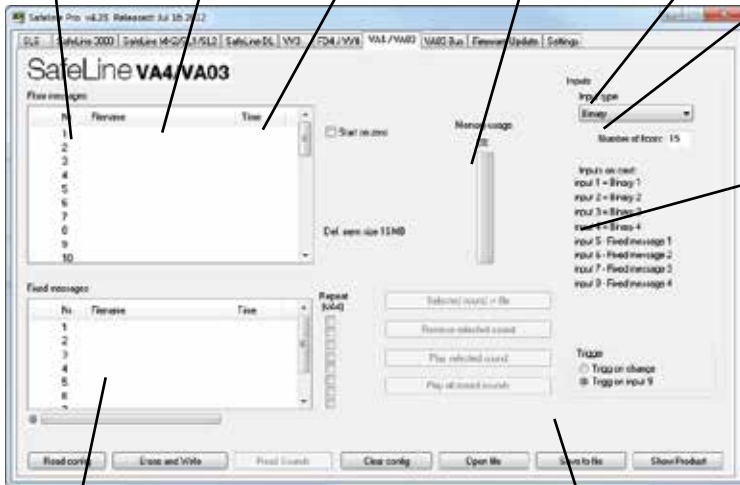
Floor messages:
Toont het *.wav-bestand voor de geselecteerde verdieping. Dubbelklik om uw bestanden te selecteren.

Time:
Geef de duur op het *.wav bestand weer in seconden.

Memory usage:
Toont het beschikbare geheugen.

Input type:
Kiest hoe de ingangen moeten worden geconfigureerd. De inputtype kan binair, grijze code of decimaal zijn.

Number of floors:
Kiest het aantal verdiepingen.



Inputs on card:
Selecteert het invoerformaat en bepaalt de toepassing van de invoersignalen. Het inputformaat kan binair, grijze code of decimaal zijn. Input 9 wordt altijd gebruikt als "trigg"

Trigg on change / trigg on signal: Kiest wanneer de geluidsberichten worden afgespeeld.

Fixed messages:
Toont de *.wav-bestanden voor de vaste berichten.

Als "trigg on change" wordt geselecteerd, speelt de VA4 de berichten per verdieping af wanneer de status van de invoer wordt veranderd.

Play selected sound:

Speelt het geselecteerde *.wav-bestand.

Play all stored sounds:

Speelt alle *.wav-bestanden.

Read config:

Leest de configuratie van een geprogrammeerde VA4 (sound headers+config).

Erase and Write:

Schrijft de veranderingen over naar de VA4.

Read Sounds:

Leest de *.wav-bestanden die op de VA4 staan geprogrammeerd.

Clear Config:

Wist alle velden en zet alle instellingen terug naar default.

Open File:

Opent een opgeslagen *.VA3.

Save To File:

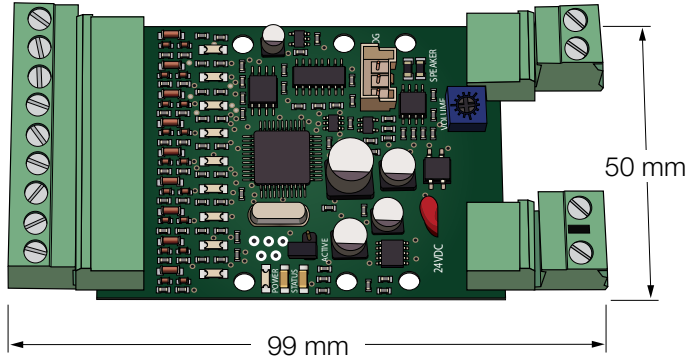
Slaat alle parameters en geluiden op in een bestand met de extensie *.VA3.

Show Product:

Toont een afbeelding van de VA4.



AFMETINGEN

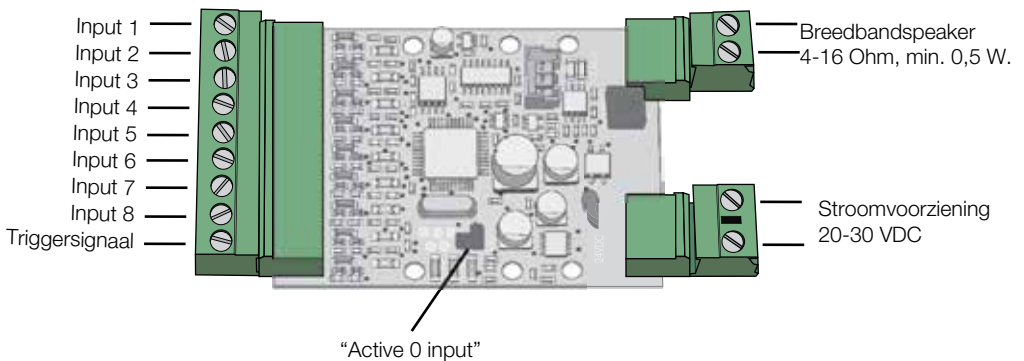


AANSLUITINGEN

Input 1-8: Aansluitingen van de controller.
 Trigg: Aansluiting voor het triggersignaal.

Positieve en negatieve invoersignalen:

De VA4 kan worden ingesteld voor zowel positieve als negatieve invoersignalen. De standaard instelling is positief. Voor negatieve invoersignalen, plaats de jumper over 'ACTIVE "0" INPUT'.





SafeLine Sweden
Antennvägen 10
13548 Tyresö
SWEDEN

Tel: +46(0)84477932
Fax: +46(0)84477931
E-mail: order@safeline.eu



SafeLine Europe
Blvd de la Woluwe 42,
1200 Brussels
BELGIUM

Tel: +32(0)2 762 98 10
Fax: +32(0)2 762 97 10
E-mail: order@safeline.eu



SafeLine-Deutschland
Westfalenstraße 22a
D-51688 Wipperfürth
DEUTSCHLAND

Tel: +49 (0) 2267 - 8 67 96 63
Fax: +49 (0) 2267 - 87 16 74
E-mail: order@safeline.eu



SafeLine Elevator Parts UK
3 Evegate Park Barn
Smeeth
Ashford
Kent
TN25 6SX
United Kingdom

Tel: +44(0)1303 813414
Fax: +44 (0)1303 814529
E-mail: order@safeline.eu