



Sve v2.5

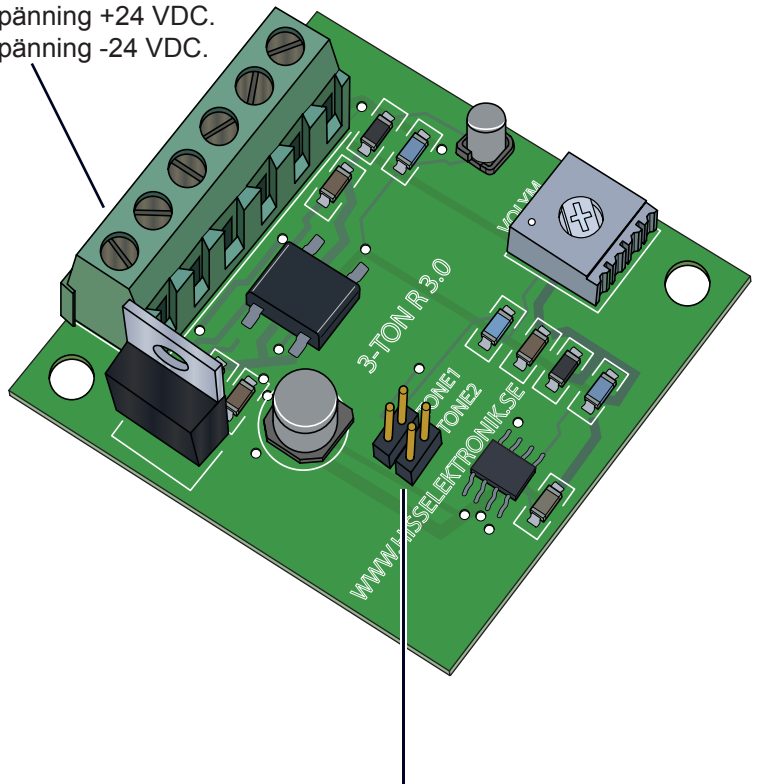
Ankomstsignal Manual



Introduktion

Plint:

1. -Ej använd-
2. Högtalare.
3. Högtalare.
4. Triggersignal +24 V.
5. Matningsspänning +24 VDC.
6. Matningsspänning -24 VDC.



Välj 1, 2 eller 3-klang med byglarna.

Bygla endast "Tone1" för 1-tonsklang.

Bygla endast "Tone2" för 2-tonsklang.

Bygla både "Tone1" och "Tone2" för 3-tonsklang.

Inkopplingsanvisning:

Matningsspänningen skall vara +24 VDC

Triggsignalen skall vara +24 VDC.

Klangen kan kopplas in på två olika sätt.

1. Koppla matningsspänningen enligt kopplingsschema klangen ljuder när triggsignalen aktiveras +24 VDC, triggen behöver endast vara aktiv en kort impuls > 0,1 sek.
2. Koppla endast in -24VDC.
Bygla plint 4 och 5 (trigg och +24 VDC) triggsignalen måste då vara aktiv under hela klangtiden.
Triggsignalen kopplas då in på "definitivt stopp" och via ett våningsrelä (eller liknande) för rätt våning.

Teknisk data:

Matningsspänning: 24VDC

Triggsänning: +24VDC

Strömförbrukning: ca:150mA

Högtalaren bör vara av bredbandstyp: min 8Ω 0,5W

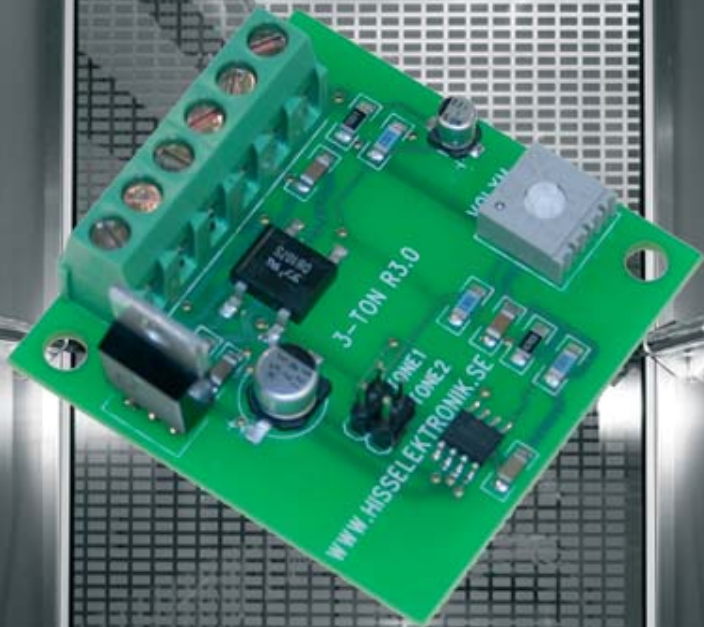
Teknisk data:

Matningsspänning: 24VDC

Triggsänning: +24VDC

Strömförbrukning: ca:150mA

Högtalaren bör vara av bredbandstyp: min 8Ω 0,5W



Hisselektronik AB
Antennvägen 10
SE-135 48 Tyresö
SWEDEN

Phone: +46 (0)8 4477932
Fax: +46 (0)8 4477931
E-mail: info@safeline.se
Webb: www.safeline.se
Support forum: www.safeline.se/support