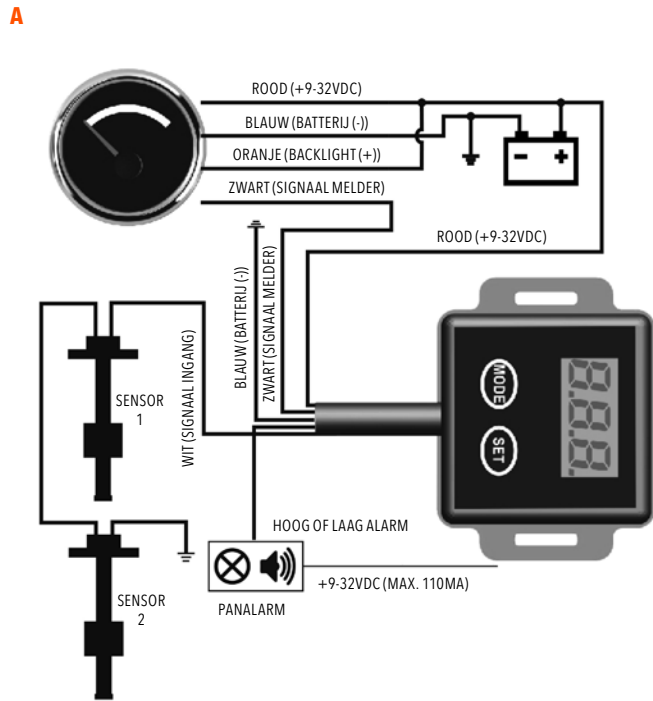


# Handleiding CN All in One Converter Box

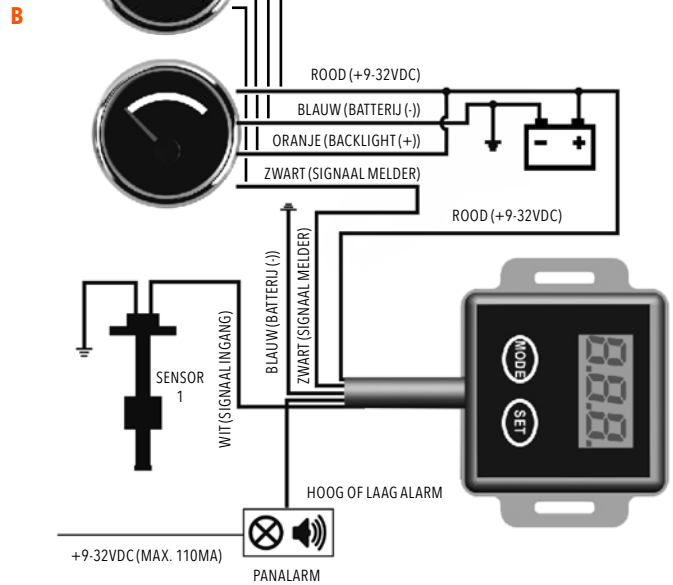
**1 AFMETINGEN** LCD-Afmeting: 51 x 51 x 20mm. Zelftappende schroeven (2.5~3.0mm).  
Werkspanning 9~32V. Stroom < 100mA

## 2 AANSLUITING



## 3 BEDIENING

**Schema A** Druk snel op de knop "MODE" om naar de instellingsstand te gaan en druk vervolgens snel op de knop "SET". Ga door de schermweergave H01 tot H10 voor de beschikbare opties. Selecteer een keuze naar wens en laat alle knoppen meer dan 3 seconden los, de gegevens worden geregistreerd en vervolgens afgesloten (raadpleeg de onderstaande tabel)



**Schema B** Houd de knop "MODE" langer dan 3 seconden ingedrukt om naar de instellingsmodus voor het alarm te gaan en druk vervolgens snel op "SET". Ga door de schermweergave H20 tot H21 voor de beschikbare opties.

- Als u H20 kiest  
Druk snel op de knop "MODE", schermweergave "AXX" en druk vervolgens snel op de knop "SET" om de alarmwaarde in te stellen (alambereik 5 ~ 95% herhaalde malen)

- Als u H21 kiest  
Schakel het alarm uit, druk snel op de knop "MODE", de schermweergave "OFF". Het zal stoppen met instellen na het loslaten van alle knoppen gedurende meer dan 3 seconden.

PARAMETER	INPUT	OUTPUT	OPMERKINGEN
H01	(240-33) * 2 ohm	240-33 ohm	Verwijst naar connectie A
H02	(0-190) * 2 ohm	0-190 ohm	Verwijst naar connectie A
H03	(0-180) * 2 ohm	0-180 ohm	Verwijst naar connectie A
H04	240-33 ohm	0-190 ohm	Verwijst naar connectie B
H05	240-33 ohm	0-180 ohm	Verwijst naar connectie B
H06	0-190 ohm	240-33 ohm	Verwijst naar connectie B
H07	0-190 ohm	0-180 ohm	Verwijst naar connectie B
H08	0-180 ohm	240-33 ohm	Verwijst naar connectie B
H09	0-180 ohm	0-190 ohm	Verwijst naar connectie B
H10-19		Gereserveerd	
H20	Waardes alarm en knoppen	Bereik: 5-95% 5-45% voor laag alarm 50-95% voor luid alarm	Stroomverbruik alarm < 111mA
H21	Zet het alarm uit		