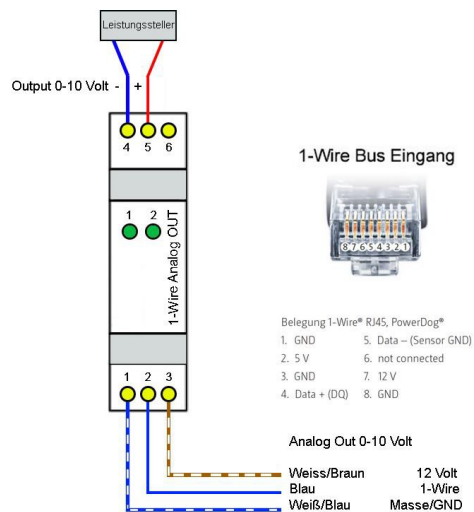


# Analog Out 0-10 Volt

## 1-Wire Schnittstellenerweiterung



### 1-Wire Verkabelung

Schalten Sie den SmartDog stromlos und verkabeln Sie erst danach das Schaltmodul. Unser Analog Out Schaltmodul muss wie in der Anschlussanleitung angeschlossen werden.

### Konfiguration

Berühren Sie die jeweiligen Felder (im Display), um das Analog Out Schaltmodul zu konfigurieren.

- Durch Drücken auf das „Zahnradsymbol“ gelangen Sie in die Gerätekonfiguration, wählen Sie dort „Weiter“.
- Drücken Sie den Button „Remote IO“.
- Legen Sie mit dem grünen Plus einen neue „Remote IO“ an. Wählen Sie „Onewire“.
- Drücken Sie den „1 Analog ausgang 0-10V“ Button.
- Drücken Sie bei „Remote IO“ auf „Sensor wählen“. Wählen Sie jetzt z.B.: 29.OFF2120000 00 aus.
- Bei „Name“ geben Sie z.B.: „0- 10Volt“ ein.
- Drücken Sie „OK“, bis Sie in der Gerätekonfiguration sind, danach gehen Sie auf das Symbol „Speichern“, um die Konfiguration abzuschließen.
- Sie können jetzt den 0-10 Volt Analog Out bei der Programmierung unter „Schnittstelle“ „From Remote IO“ auswählen.