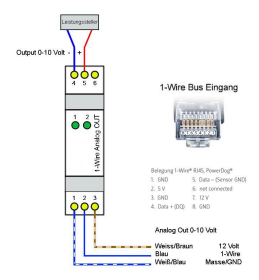


## Analog Out 0-10 Volt 1-Wire Schnittstellenerweiterung



## 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 wer-den.

## 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.: 29.0FF2120000 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.