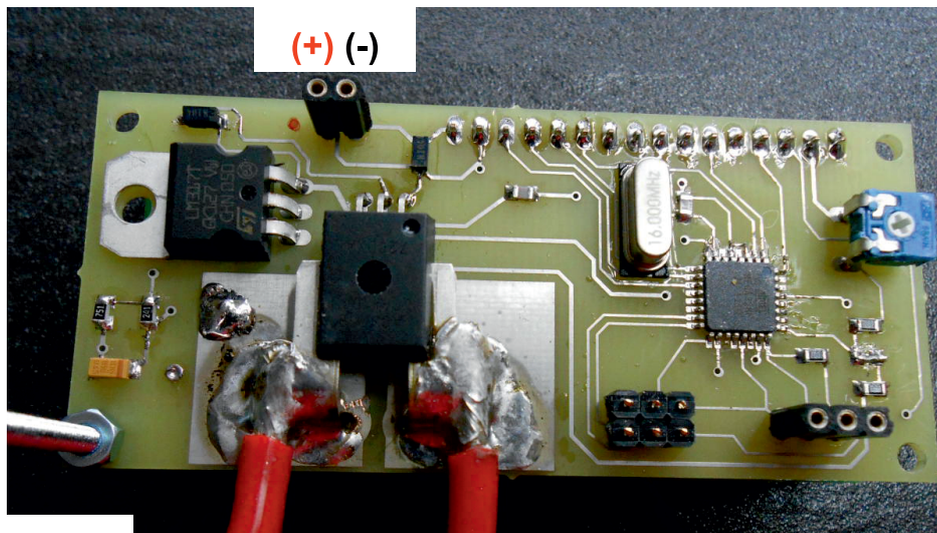


HaDi-RC.de PowerMeter T-100

Anschluss für externe 5 V Versorgung (Zulässig : 4,95....5,1 V)



5V Regler
On-Board bei 30V-
Version
(muß bei externer
Versorgung entfernt
werden !)

Kontrast-Regler
(muß justiert
werden !)

Anschluss f.
Temp-Sensor
(- Data +)

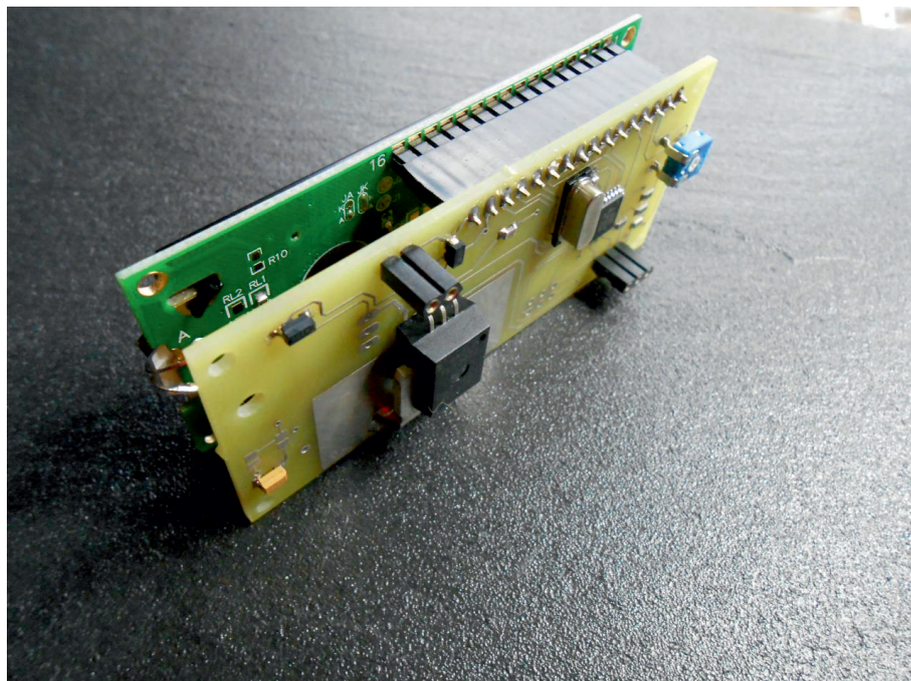
Linke Seite :

+/- vom Netzteil

Rechte Seite :

+/- zum Ausgang
(Anschlußbuchsen für Lader etc)

Das Display wird einfach 1:1 verbunden, entweder mittels Stiftleiste, Sandwichleiste, Stecker-Buchsen-Leiste oder Flachbandkabel, je nach gewünschter Einbauvariante. Es wird eine Sandwichleiste für variablen Abstand PCB / Display mitgeliefert, die nach eigenem Wunsch gekürzt werden kann.
(Abbildung zeigt Variante mit Stecker-Buchsen-Leiste)



Ausgelieferte Platine kann in der Ausführung von der Abbildung abweichen.
Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten !