

# LED-Warrior11-MOD

## IEC62386 - Stromversorgung / IEC62386 Power supply

### LED-Warrior11-MOD

Das LED-Warrior11-MOD erzeugt die Stromversorgung für einen IEC62386-Bus.

### Bitte beachten:

An einem IEC62386-Bus darf nur ein LED-Warrior11 angeschlossen werden. Es dürfen gleichzeitig keine anderen Bus-Stromversorgungen mit dem Bus verbunden sein.

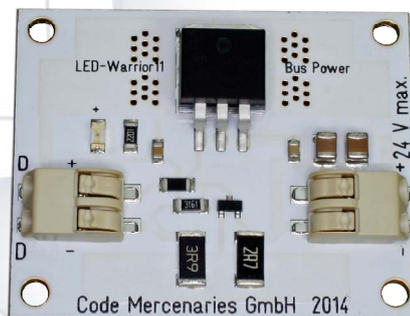
### Anwendung:

LED-Warrior11 benötigt 24 V  $\pm$ 10% Gleichstrom bei 300 mA. Masse wird mit dem "-" und 24 V mit dem "+" Anschluss verbunden.

Der IEC62386-Bus wird mit den DA+ und DA- Anschlüssen verbunden. Die Polung muss dabei nicht beachtet werden.

Der Ausgangsstrom (Busstrom) ist auf typ. 230 mA begrenzt.

Die LED zeigt an wenn Strom auf dem Bus ist und blinkt bei Datenverkehr.



### LED-Warrior11-MOD

LED-Warrior11-MOD generates the bus power for a IEC62386 bus.

### Please note:

Only one LED-Warrior11 may be connected to a IEC62386 bus. No other bus power sources may be connected to the same IEC62386 bus.

### Use instructions:

LED-Warrior11 requires 24 V  $\pm$ 10% at 300 mA. Connect ground to the "-" input and 24 V to the "+" input.

The IEC62386 bus is connected to the DA+ and DA- connectors. Polarity does not need to be observed. Typical output current (bus current) is 230 mA.

The LED indicates bus power, it will blink during data transfers.



**Code Mercenaries** Hard- und Software GmbH

[www.codemerces.com](http://www.codemerces.com)

Tel.: 03379-20509-20 Fax: 03379-20509-30  
Karl-Marx-Str. 147A - 12529 Schönefeld - Deutschland

