

# LMN-USB Adapter



## Artikelnummer

**DIINNO LMN-USB12V**

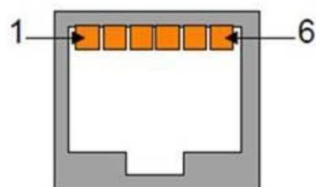
## Kurzbeschreibung

DIINNO LMN-USB12V Adapter integrierte die 5V zu 12V Boost-Schaltung, damit der PC direkt mit LMN-BUS bzw. Basiszähler kommunizieren kann, ohne zusätzliche 12V Spannungsversorgung. Mit FT232 und RS485 Chip kann der Adapter die 921,6 Kbit/s Baudrate unterstützen.

## Technische Daten

Zertifikat	CE
PC-Anschluss	USB-Type-A (5V)
LMN-Anschluss	RJ12-Buchse, Belegung gemäß BZ Lastenheft
Baud	921,6 Kbit/s
Gehäusefarbe	Schwarz
Ausgangsspannung	12 V
Material	ABS
Temperatur	-40 °C bis +80 °C
Abmessung	59 mm x 21 mm x 19 mm
Kabellänge	70cm

## PIN-Verteilung der Buchse



PIN-1: RS485 Daten –  
PIN-2: VCC +12V  
PIN-3: GND  
PIN-6: RS485 Daten +

