



**18159**

**EAN 404361861181599**

## Netzteiltester III



### Kurzbeschreibung

Der Delock Netzteiltester ist ein robuster Spannungstester für PC-Netzteile. Es lassen sich ATX, BTX und ITX konforme Netzteile testen. Das Gerät zeigt in einem Display alle Versorgungsspannungen mit einer Nachkommastelle an. Fehler quittiert es mit einem Warnton. Der Power Tester eignet sich für den ambitionierten Hobbyanwender sowie für die schnelle Funktionsprüfung im Fachhandel.

### Technische Daten

- Spannungsquelle: 20/24 pol. (ATX-Stecker)
- Spannungstest: +12V, -12V, +5V, -5V, +3, -3V  
5V Stand By (SB)  
12V Power Good (PG)
- Anschlüsse: Floppy, HDD, CDRROM, SATA, 4.pol. (P4), 8.pol. (Dual-CPU), 6.pol (PCI-Express)

**Hinweis:** Während der Tests das Netzteil nicht mit dem Computer verbinden.

### Packungsinhalt

- Netzteil Tester
- Bedienungsanleitung

### Verpackung

- Blister