



1350025

TECHTRADE

Delock tester ATX napajanja 18159

NAVODILA ZA UPORABO

Opis

Napajalni tester Delock je robusten tester napetosti za napajanje osebnega računalnika. Preizkusiti je mogoče napajalnike združljive z ATX, BTX in ITX standardom. Naprava na enem zaslonu prikazuje vso napajalno napetost z eno decimalno mesto. Napake bodo opozorjene z opozorilnim signalom. Tester je primeren za ambicioznega hobi uporabnika, kot tudi za hiter pregled delovanja napajalnikov.

Specifikacija

- Vir napetosti: 20/24 pol. (ATX-konektor)
- Test napetosti: +12V, -12V, +5V, -5V, +3,3V
5V stanje pripravljenosti (SB)
12V Power Good (PG)
- Priključki: Floppy, HDD, CDROM, SATA,
4 pin (P4), 8 pin (Dual-CPU), 6 pin (PCI-Express)

Paket vsebuje:

1x Tester napajanja III, 1x Navodila za uporabo



Opozorilo: med testiranjem ne priključujte napajalnika na računalnik!

1. Priključite 20/24-polni konektor na Power Tester.
2. Vklopite napajalnik.
3. Preverite napetost na zaslonu.
4. Povežite konektor P4 z ženskim konektorjem P4 na testerju moči.
5. Preverite napetost na zaslonu.
6. Priključite kabel HDD.
7. LED +12V in +5V bi morali svetiti.
7. Odstranite kabel HDD.
8. Priključite disketni kabel.
9. LED +12V in +5V morata zasvetiti.
10. Odstranite disketni kabel.
11. Priključite kabel SATA.
12. LED +12V, +3,3V in +5V bi morale zasvetiti.
13. Odstranite kabel SATA.
14. Priključite 6-polni in 8-polni konektor enega za drugim.
15. Preverite napetost na zaslonu.
16. Če LED diode ne svetijo, je napajalnik poškodovan.

Firma in sedež podjetja

TRAGANT Handels- und Beteiligungs GmbH, BEESKOWDAMM 13/15, DE - 14167 BERLIN, NEMČIJA