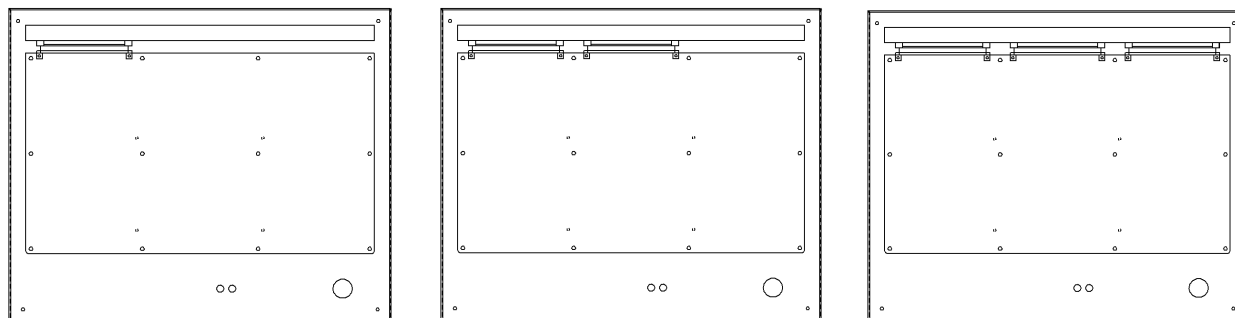


ŘADA TESTERŮ KABELŮ KBT, model B

SYSTÉM PRO TESTOVÁNÍ KABELŮ



POUŽITÍ

Tester kabelů je zařízení, které slouží k testování mnoho žilových kabelů. Model B je vyvinutý pro výrobce elektronických zařízení, kteří potřebují měřit drobné kabelové svazky do svých výrobků. Zařízení má automatickou kontrolu propojovacích kabelů a funkci cyklického testování a samočisticí funkce. Tester je konstruován tak, že lze jednoduše rozšířit počet testovacích kanálů.

Stanoví definici propojení kabelu a určí následnou detekci chybných pinů dle označení na konektorech kabelu. Vyhotovuje protokol o výsledku měření a zpracuje statistiku i u jednotlivých zakázek. Lze snadno rozšířit pro další typy konektorů pomocí jednoduchých adaptérů DPS, což dává takřka nekonečnou škálu možností testovaných kabelů. Je možné použít i pro kabely s problémovým přístupem.

PŘEDNOSTI

1. Podpora systému řízení jakosti.
2. Výměnné DPS s konektory.
3. Speciální sonda pro měření testovacích pinů (volitelné příslušenství).
4. USB rozhraní.
5. Software TK Basic (volitelné příslušenství – rozšíření software na TK Standard).
6. Volitelné testovací napětí.
7. Možnost rozšířit počet testovacích kanálů.
8. Příznivá cena.

PARAMETRY

Počet testovacích bodů	64/128/192
Testovací napětí/proud	5V/15V DC/ 5mA
Čas testování	< 2s
Rozhraní	RS232/USB
Napájení	+12 V DC, 150 mA
Rozměry (šířka x hloubka x výška)	380 x 320 x 59 mm
Hmotnost	5 kg

POPIS

Tester vyžaduje externí PC s nainstalovaným softwarem. Tester může být poté ovládán z PC (verze základní i verze s displejem), nebo testovacím tlačítkem přímo na testeru (verze s displejem).

Software TK Basic řady testerů kabelů KBT-B

- Protokol o výsledku testu.
- Tisk statistik dle ISO 9000.

Požadavky na PC

PC kompatibilní s MS Windows operační systém (NT, 9x, 2000, ME, XP).

VGA min. 800x600, optimum 1024x768, RS232, USB rozhraní.

OZNAČENÍ

KBT-B64.D
KBT-B64

KBT-B128.D
KBT-B128

KBT-B192.D
KBT-B192

(řada verzí s displejem)
(řada verzí bez displeje)

