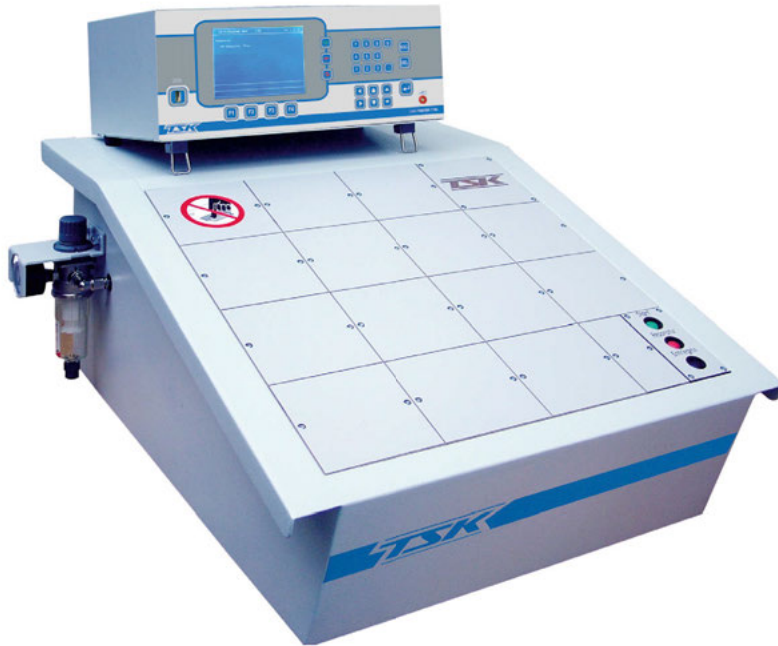


TS1300, TS1300L TESTSYSTEM

Die Standard-Testsysteme im Pultgehäuse TS1300 und TS1300L (tiefe Bauform) eignen sich hervorragend für das komfortable und prozesssichere Testen kleinerer Kabel- und Leitungssätze.

Die Auf-Tisch-Lösungen sind aufgrund ihrer kompakten Baugröße flexibel einsetzbar. Sie sind mit häufig verwendeten Prüfkomponenten ausgestattet und darüber hinaus nach Kundenwunsch modifizierbar. Das ergonomische gestaltete Gehäuse erlaubt komfortables Adaptieren, sicheres Prüfen und prozesssicheres Protokollieren. Beide Produktvarianten sind auch mit Kabeltester CT30ix und Etikettendrucker lieferbar.



MERKMALE

BESONDERHEITEN

In Kombination mit den TSK-Standardkomponenten CT30ix und Etikettendrucker bieten die Systeme

- » Kompakte Baugröße
- » Programmgeführte Bedienung
- » Sie sind in zwei unterschiedlichen Höhen verfügbar. In der tiefen Bauform (L) auch für Prüfmodule mit Verrastungstest oder mit Längenmessstiften

AUSSTATTUNGSDetails

In Kombination mit den TSK-Standardkomponenten CT30ix und Etikettendrucker sind die Prüfpulte mit folgenden Komponenten ausgestattet:

- » Testpunktarten im Testsystem
- » DIO-Steuerung
- » Pneumatikanschlüsse für Prüfmodule, bei Bedarf erweiterbar



TS1300 Testsystem – flache Bauform mit Kabeltester CT30ix



TS1300L Testsystem – tiefe Bauform mit Kabeltester CT30ix

ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

Die Testsysteme TS1300 und TS1300L eignen sich für die Qualitätssicherung in der Kabelkonfektions- und Automobilzuliefererindustrie, z.B. für:

- » Kurzschluss tests
- » Verbindung tests
- » Bauteilprüfung

TECHNISCHE DATEN

	TS1300	TS1300L
Abmessungen [m] (Tiefe / Höhe 1 / Höhe 2 / Breite)	0,66 / 0,16 / 0,29 / 0,48	0,71 / 0,27 / 0,41 / 0,48
Prüffläche [mm]	400 x 400	400 x 400
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> » Kabeltester CT30ix » Etikettendrucker Weiteres Zubehör auf Anfrage	

Alle weiteren technischen Daten finden Sie auf den Datenblättern der jeweils verwendeten Kabeltester oder auf unserer Internetseite.

OPTIONEN

Zur einfacheren Bedienbarkeit können Monitor und Tastatur an den CT30ix angeschlossen werden.

Bitte sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!