



Gyártósori tesztállomás I/O buszos kapcsolómodulokhoz

Termék leírása

A rendszer busz kommunikációs modulok ellenőrzésére alkalmas.

Felhasználási területek

Kutatás és fejlesztés, minőségbiztosítás és gyártósori végtesztelés a termelés/gyártás területén.



Gyártósori tesztállomás I/O buszos kapcsolómodulokhoz

Műszaki adatok

Tesztpad /Tesztberendezés

- Mérő és tesztelő elektronika 19 colos rack-ben
 - Hálózati fiók
 - Teszt PC
 - Mérő és tesztelő elektronika
- Mechanika cserélhető adapterekkel

Szoftver

- Windows alatt futó TST-WIN szoftver
 - Folyamatvezérlés
 - Minden beállítás és munkafolyamat menüből, szabadon programozható
 - Széleskörű lehetőségek a tesztrend és a mérések vezérléséhez
 - Változás menedzsment
 - Változatos kiértékelési és statisztikai lehetőségek, adat export
- Adatbázis szerver a folyamat adatainak kiértékeléséhez
- Beépített távoli hozzáférés menedzsment

Tesztelhető jellemzők

- RS232
- Profibus DP
- Devicenet
- CanOpen
- Modbus TCP/IP
- Ethernet IP
- CC-Link
- Profinet
- RS485
- Interbus, Interbus-LWL

Beviteli-/Megjelenítő eszközök

- Billentyűzet
- Monitor
- Szkanner

Méretek/Szállítás

- Rack mérete kb. 900x750x600 mm (SzxMxM)
- Tesztelő mechanika: kb. 430X190x300 mm (SzxMxM)

Teszt időtartama / Ciklusidő

- A végzett feladattól függően változik

Példaberendezés típusa

- 378 2282