

E1/Datacom Test Cihazı

Telekom ve erişim network sistemlerinde E1 2Mbps PCM Sayısal devrelerin testinde , bakımında ve analizinde kullanılır.



Kullanım Alanları

- PDH sistemleri analizi
- SDH sistemleri analizi
- Erişim sistemleri analizi
- PRI testi
- E1 G.SHDSL hat testi
- Radyolink E1 hat testi
- 2M Kiralık devre testi

Teknik Özellikler:

- Signal input rate: 2048kbit/s±100ppm
- Signal coding: HDB3, AMI.
- Input jitter tolerance: 10UI 20Hz to 2.4 KHz, 0.5UI 18 to 100HZ
- Non-frame structure
- Frame structure: PCM30, PCM31, PCM30CRC, PCM31CRC
- Testing pattern: 2E6-1, 2E9-1, 2E11-1, 2E15-1, 2E20-1, 2E23-1 and artificial code
- Non-balance 75W, up to G. 703
- Balance 120W, up to G.Ø 703.
- Signal form: HDB3, NRZ
- Error code insertion: None, single, or ratio 10-1 ~ 10-7
- G. 821/G. 826/M. 2100 error code performance analysis

Sipariş Numaraları

TM101D-75	E1 BERT Tester, 75 Ohm
TM101D-120	E1 BERT Tester, 120 Ohm
G703-Balun	75 ohm to 120 ohm empedans converter , 2Mbps

Fiber optik & Telekom ölçü ve test cihazlarımız için web sayfamızı ziyaret edebilirsiniz.



www.gym-tech.net

| Tel : +90 212 3204030

| Fax : +90212 3200255

| e-mail : info@telkolink.com

| Address : Perpa Ticaret Merkezi, A Blok No.516 Şişli/İstanbul

| Haberleşme & Telekom & Network Ürünleri Tedarikçiniz



www.telkolink.com