

Multimeter dengan protokol general purpose interface BIIS (GPIB) I IEEE 488

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20394787&lokasi=lokal>

Abstrak

[Sistem pengukur dengan banyak alat ukur diperlukan untuk menguji suatu sistem atau komponen. Sistem ini dapat membantu kita untuk mengetahui nilai dan pengaruh suatu besaran terhadap besaran lainnya, termasuk karakteristik sistem atau komponen yang diuji. Sistem pengukur ini menggunakan interface GPIB untuk berkomunikasi dengan pengontrol atau dengan alat ukur lainnya., Measurement system with many measuring devices required to test a system or component. This system can help us to know the value and influence of the magnitude of a quantity, including the characteristics of a system or component under test. This measurement system uses protocol of General Purpose Interface Bus (GPIB) / IEEE 488 to communicate with the controller or other measurement devices.]