

บรรณานุกรม

1. ชูชัย ชนสารตั้งเจริญ B.Eng[KMGT-Ladkrabang]รวบรวม, ทินกร คุ้ม B.Eng[KMIT-Ladkrabang]เรียบเรียง , การสื่อสารข้อมูล , กรุงเทพฯ: ฟิสิกส์ เซ็นเตอร์ , 2533
2. รองศาสตราจารย์.ดร. ลวัลย์ ไกรโรจนานันท์ , อิเล็กทรอนิกส์ ระบบดิจิทัล (ฉบับสมบูรณ์)
3. รองศาสตราจารย์.ดร. เอก ไชยสวัสดิ์ , การวัดและเครื่องวัดไฟฟ้า
4. พรจิต ประทุมสุวรรณ , เครื่องมือวัดอุตสาหกรรม : เซนเซอร์และทรานสดิวเซอร์ , กรุงเทพฯ : เรือนแก้วการพิมพ์ , 2541
5. อำพัน เมธนาวิน , การวัดละเอียด , กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเอชั่น , 2544
6. นภัทร วัฒนเทพินทร์ , วงจรดิจิทัล 2 (ลอจิกเชิงลำดับ) , กรุงเทพฯ : สกายบุ๊กส์ พิมพ์ครั้งที่ 2 , 2544
7. Instrumentation and Isolation Amplifier , Vol. 1 . Norwood , Mass : Analog Devices , 1982
8. XTR110 Specification. Tuscon , Ariz : Burr – Brown Corporation , 1984
9. www.national.com
10. www.jr-elec.com
11. www.datasheetarchive.com
12. www.fairchildsemi.com