



T-6708

## เครื่องรับสัญญาณเครือข่ายไอพี



### คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นเครื่องรับสัญญาณดิจิทัลและแปลงเป็นอนาล็อกเพื่อส่งไปยังเครื่องขยายเสียง
- รับสัญญาณดิจิทัลจากระบบเครือข่าย ผ่านทางระบบ LAN ด้วยขั้วต่อ RJ45
- มีจุดต่อสัญญาณเสียงขาออก ( AUDIO OUTPUT ) 2 ชุด เพื่อส่งไปยังเครื่องขยายเสียงภายนอก
- มีเต้ารับแรงดันไฟฟ้า 220 โวลต์ เอซี 1 ชุด
- ใช้ PROTOCOL TCP / IP , UDP และ IGMP
- มีค่า SAMPLING RATE 8,000 - 48,000 เฮิรต์
- ใช้ความเร็วในการรับสัญญาณ 10 M / 100 Mbps
- ตอบสนองความถี่ในย่าน 20 - 16,000 เฮิรต์
- มีค่าความเพี้ยนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.3%
- มีอัตราส่วนสัญญาณเสียงต่อสัญญาณรบกวนมากกว่า 75 ดีบี
- ใช้แรงดันไฟฟ้า 220 โวลต์ เอซี , 50 / 60 เฮิรต์



บริษัท เคทีแอล คอร์ปอเรชั่น จำกัด

846/15 ถนนพระราม 6 แขวงถนนเพชรบุรี เขตราชเทวี กทม. 10400

โทรศัพท์ : 0-2216-7483-7, 081-567-2787

โทรสาร : 0-2215-6719, 2216-9115

Web Site : [www.ktlthai.com](http://www.ktlthai.com)

E-mail : [center@ctlthai.com](mailto:center@ctlthai.com)