

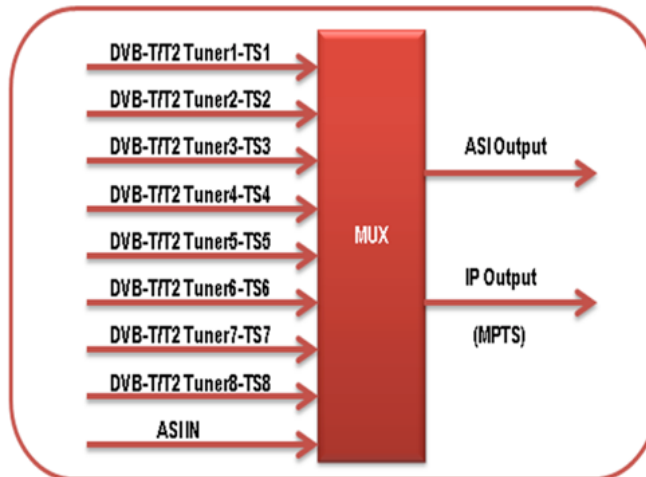


Foreword

ACE3108 DVB-T / T2 จูนเนอร์ มัลติเพล็กซ์เซอร์เป็นอุปกรณ์ดีมอดูเลชันและมัลติเพล็กซ์รุ่นล่าสุดสำหรับอุปกรณ์ห้องส่งสัญญาณทีวีดิจิทัลที่มีเอาต์พุตแบบ TS, ASI และ IP. มันสามารถจะ มัลติสัญญาณจากจูนเนอร์ได้ถึง 8 ช่องสัญญาณ และสัญญาณ ASI เป็นสัญญาณ MPTS. อุปกรณ์มัลติเพล็กซ์นี้มีฟังก์ชันรองรับการสร้างสัญญาณ PSI/SI, PID re-mapping, สามารถกรองสัญญาณ และการปรับแต่งแบบ PCR. มัลติเพล็กซ์ยังสามารถแทรกสัญญาณ EPG (electronic program guide), CA (Conditional access), การส่งสัญญาณข้อมูล เอาต์พุตแบบ TS, กล่าวโดยสรุป เป็นอุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสูง, ราคาเหมาะสม และ เป็นใช้งานอย่างแพร่หลายในระบบ CATV

Features

1. รองรับมาตรฐาน ISO13818 and EN300 468
2. 8 จูนเนอร์ + ASI อินพุตพอร์ท
3. เอาต์พุต ASI และ IP
4. มีฟังก์ชัน ดีมอดูเลตติ้งและมัลติเพล็กซ์ซิง
5. รองรับการปรับแต่งแบบ PCR อย่างเที่ยงตรง
6. รองรับการกรองสัญญาณ PID, re-mapping
7. รองรับการแก้ไขแบบ PSI/SI rebuilding
8. รองรับ MPTS over UDP, RTP/RTSP เอาต์พุต และ ASI เอาต์พุต (RJ45)
9. มีเมโมรี่ขนาดใหญ่สำหรับป้องกัน overflowing code Stream
10. รองรับการทำ มัลติเพล็กซ์ 1 โปรแกรมออกทุกเอาต์พุต
11. เป็นมัลติเพล็กซ์เซอร์ราคาถูก
12. สามารถต่อจอภาพและคีย์บอร์ด, รองรับการบริหารการจัดการบน WEB



Specification

อินพุตอินเตอร์เฟซ	8 DVB-T2 tuners+1 ASI	
รี-แมปติเบิล็ค	PID re-mapping	
	PCR accurate adjusting	
	Automatic generating PSI/SI table	
อินพุท	รูปแบบแพคเกจ	204/188 self-adaption
เอาต์พุท	ASI	2 * ASI
	IP	MPTS over UDP,RTP/RTPS เอาต์พุท as mirror of ASI เอาต์พุท(RJ45)
PID	เอาต์พุท	0x0000—0x1FFF
	PID transparent	Any PID transparent และ mapping achievable
	จำนวนเอาต์พุทPID ต่อ อินพุท	128
NMS port	Ethernet port	10/100M
ทั่วไป	ขนาด(WxLxH)	482mm×410mm×44mm
	น้ำหนัก	3.5kg
	อุณหภูมิ	0~45°C(อุณหภูมิการทำงาน),-20~80°C(อุณหภูมิโดยรอบ)
	กระแสไฟฟ้า	AC 110V±10%,50/60Hz Or AC 220V±10%,50/60Hz
	พลังงาน	18W