

เครื่องสลับสัญญาณภาพ แบบ Matric Switch จำนวน 1 เครื่อง

คุณสมบัติทางเทคนิค

1. เครื่องเลือกสัญญาณภาพขาเข้าแบบ 6 ช่อง HDMI และ 2 ช่อง Cat 5e
2. เครื่องเลือกสัญญาณภาพขาออก แบบ 2 ช่อง HDMI และ 2 ช่อง Cat 5e
3. รองรับสัญญาณคอมพิวเตอร์และสามารถให้ความละเอียดของภาพถึง 4K
4. สามารถส่งภาพ-เสียงและสัญญาณควบคุม HDBaseT-compatible output
5. มีค่า Video data rate สูงสุด 10.2 Gbps หรือมากกว่า
6. มีค่า Color bit depth 8 bits per color หรือมากกว่า
7. มีค่า Chroma sampling 4:4:4, 4:2:2 หรือ 4:2:0 หรือมากกว่า
8. Control processor มีค่า Memory SDRAM 512 MB, Flash 4.5GB
9. มีช่องต่อสื่อสารแบบ RS232
10. ใช้แหล่งจ่ายไฟแบบภายนอก ขนาด 100 VAC to 240 VAC, 50/60 Hz
11. อุปกรณ์ต่อพ่วง เครื่องรับสัญญาณภาพแบบ RJ45 จำนวน 1 ชุด
12. มีช่องต่อนำสัญญาณเข้าแบบ RJ-45
13. มีช่องสัญญาณภาพขาออกแบบ HDMI พร้อมเสียง
14. รองรับสัญญาณภาพได้สูงสุด 1080p หรือดีกว่า
15. มีหนังสือแต่งตั้งการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือผู้นำเข้าโดยตรงที่ถูกต้องตามกฎหมาย
จากโรงงานผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายหลักภายในประเทศเพื่อป้องกันมิให้เกิดปัญหาในการซ่อมผลิตภัณฑ์
ดังกล่าวที่จัดซื้อในครั้งนี้นายหลัง

