



คุณลักษณะเฉพาะ เครื่องฉายภาพมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์

ยี่ห้อ Optoma รุ่น EX-538

- เป็นเครื่องฉายภาพวิดีโอและคอมพิวเตอร์ระบบ DLP ขนาด 0.55 นิ้ว XGA DMD Chip
- มีความละเอียดของภาพ XGA 1024x768 จุด (NATIVE) รองรับได้ถึง UXGA 1600x1200 (Max) 60 Hz
- มีความสว่างของภาพ 3,000 ANSI Lumens
- มีอัตราส่วนความคมชัด 3000 : 1 (CONTRAST RATIO) และสามารถแสดงสีได้ 1.07 พันล้านสี
- มีระบบ BrilliantColor™ ซึ่งให้สีสวยสมจริง
- มีขนาดเลนส์ ทางยาวโฟกัสตั้งแต่ (f) 21.8 ~ 23.98 มิลลิเมตร F/2.54-2.55 (PROJECTION LENS)
- มีน้ำหนักตัวเครื่อง 2.3 กิโลกรัม และใช้หลอดภาพขนาด 200 วัตต์
- สามารถย่อขยายภาพได้ 1.1 เท่า (Manual Zoom)
- สามารถฉายภาพได้ตั้งแต่ 22.9 ~ 302 นิ้ว โดยมีระยะการฉายได้ตั้งแต่ 1.0 ~ 12 เมตร
- มีอายุการใช้งานของหลอดภาพยาวนาน 4,000 ชั่วโมง ในโหมดปกติ (STD) และ 3,000 ชั่วโมง ในโหมดสว่าง (Bright)
- สามารถรับสัญญาณวิดีโอระบบ HDTV(720p,1080i/p), SDTV(480i/p, 576i/p), Full NTSC, PAL M/N, SECAM
- มีระบบ AUTOMATIC FREQUENCY CONTROL ช่วงความถี่แนวตั้งที่ 24 ~ 85 Hz และแนวนอนที่ 15.3 ~ 91.1 kHz
- มีช่องสัญญาณ ดังต่อไปนี้
 - o Computer Input : VGA D-sub 15-pin x 2 (สามารถแสดงสัญญาณ YPbPr/RGB/SCART)
 - o Video Input : RCA Composite Video x 1, S-video x 1
 - o Audio Input : 3.5 mm Audio mini jack x 1
 - o Computer Output :VGA D-sub 15-pin x 1(loop though สามารถส่งสัญญาณออกได้โดยไม่ต้องเปิดเครื่อง)
 - o Audio Output : mini jack x 1
 - o Control I/O : RS-232 x 1, IR receiver x 2
- มีระบบ 3D Technology สามารถฉายภาพสามมิติได้
- มีลำโพงในตัว 1 ชุด กำลังขยายชุดละ 2 วัตต์
- สามารถแสดงตัวอักษรของเมนูเป็นภาษาไทย และภาษาอังกฤษ
- มีระบบ Direct power on เปิดเครื่องทันทีหลังเสียบปลั๊ก
- สามารถตั้งรหัสผ่านเพื่อควบคุมการใช้งานเครื่อง และตั้งเวลาปิดเครื่องได้
- มีระบบแก้ไขความผิดพลาดจอภาพสี่เหลี่ยมคางหมู (KEystone CORRECTION) ได้แบบแนวตั้ง ±40°
- ใช้ได้กับไฟฟ้า 100-240 โวลต์ 50/60 Hz, ประหยัดไฟในโหมดพักเครื่อง โดยใช้ไฟเพียง 1 วัตต์
- มีรีโมทไร้สายควบคุมการสั่งงาน และมีปุ่มลัด key pad ที่ตัวเครื่อง
- สามารถเลือกสัญญาณภาพที่ต้องการได้ทันทีจากรีโมท
- รับประกันตัวเครื่อง 2 ปี, หลอดภาพรับประกัน 1 ปีหรือ 1000 ชั่วโมง
- สินค้าที่เสนอต้องเป็น สินค้า Original product ไม่ใช่สินค้า OEM (มีเอกสารรับรองจากโรงงานผู้ผลิตโดยตรง)
- สินค้าได้รับมาตรฐาน RoHS, CE, FCC, UL พร้อมหนังสือรับรอง
- ต้องมีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าโดยตรง (มีเอกสารแสดงวันยื่นขอ)