



Chinavut Marketing Co., Ltd.

63, 65, 67 SOI RUNGRUANG, RATCHADAPISEK RD., BANGKOK 10320 THAILAND
TEL: (662) 694-3000, FAX: (662) 694-3003, EMAIL: info@chinavut.com, www.chinavut.com

คุณลักษณะเฉพาะ เครื่องฉายภาพมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์

ยี่ห้อ Optoma รุ่น EX-536

- เป็นเครื่องฉายภาพวีดีโอและคอมพิวเตอร์ระบบ DLP ขนาด 0.55 นิ้ว XGA DarkChip3 DMD Chip
- มีความละเอียดของภาพ XGA 1024x768 จุด (NATIVE) รองรับได้ถึง UXGA 1600x1200 จุด (MAX)
- มีความสว่างของภาพ 2,800 ANSI Lumens และใช้วงล้อสีรุ่นใหม่ประกอบด้วย 6 สี
- มีอัตราส่วนความคมชัด 3,000 : 1 (CONTRAST RATIO) และสามารถแสดงสีได้ 1.07 พันล้านสี
- มีระบบ BrilliantColor™-II ซึ่งให้สีสวยสมจริง
- มีขนาดเลนส์ ทางยาวโฟกัสตั้งแต่ (f) 21.8 ~ 23.98 มิลลิเมตร F/2.41~2.55 (PROJECTION LENS)
- สามารถย่อขยายภาพได้ 1.10 เท่า (ZOOM / ADJUSTMENT)
- สามารถฉายภาพได้ตั้งแต่ 22.9 ~ 302.85 นิ้ว โดยมีระยะการฉายได้ตั้งแต่ 1.0 ~ 12 เมตร
- ใช้หลอดภาพขนาด 185 วัตต์ ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนได้เอง
- มีอายุการใช้งานของหลอดภาพยาวนาน 4,000 ชั่วโมง ในโหมดปกติ (STD) และ 3,000 ชั่วโมง ในโหมดสว่าง (Bright)
- สามารถรับสัญญาณวีดีโอระบบ HDTV (720p, 1080i/p), SDTV (480i/p, 576i/p), Full NTSC, PAL M/N, SECAM
- มีระบบ AUTOMATIC FREQUENCY CONTROL โดยมีช่วงความถี่แนวตั้งที่ 24 ~ 85 Hz และแนวนอน 15.3 ~ 91.1 kHz
- มีช่องสัญญาณ ดังต่อไปนี้
 - o Computer Input : VGA D-sub 15-pin x 2 (สามารถแสดงสัญญาณ VGA, YPbPr, RGB, SCART ได้)
 - o Video Input : mini DIN S-Video x 1, RCA Composite Video x 1
 - o Audio Input : stereo mini jacks x 1
 - o Computer Output : VGA D-sub 15-pin x 1 (loop though สามารถส่งสัญญาณออกได้โดยไม่ต้องเปิดเครื่อง)
 - o Audio Output : stereo mini jacks x 1
 - o Control I/O : RS-232 x 1, IR receiver (ด้านบนและหน้า) x 2
- มีเซ็นเซอร์รับสัญญาณจากรีโมททั้งด้านหน้าและบนตัวเครื่อง
- มีน้ำหนักตัวเครื่อง 2.3 กิโลกรัม, มีลำโพงในตัว 1 ชุด กำลังขยายชุดละ 2 วัตต์
- มีเสียงในการทำงานของตัวเครื่อง 28 เดซิเบล (NOISE LEVEL) ในโหมดปกติ (STD)
- มีระบบแก้ไขความผิดพลาดจอภาพสี่เหลี่ยมคางหมู (KEYSTONE CORRECTION) ได้แบบแนวตั้ง $\pm 40^\circ$
- มีรีโมทไร้สายควบคุมการสั่งงาน และสามารถล็อก Key pad ที่ตัวเครื่อง
- ใช้ได้กับไฟฟ้า 100-240 โวลต์ 50/60 Hz
- มีโหมดการแสดงผลภาพ 8 แบบ คือ (Presentation/Bright/sRGB/Movie/Blackboard/Classroom/User Mode x 2)
- ระบายความร้อนในระหว่างการทำงานออกทางด้านหน้าเครื่อง เพื่อไม่ให้รบกวนผู้ใช้งาน
- มีระบบ Auto shutdown ปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไม่มีสัญญาณเข้า
- ในโหมด Standby ใช้ไฟน้อยกว่า 1 วัตต์
- สามารถตั้งรหัสผ่านเพื่อควบคุมการใช้งานเครื่อง และตั้งเวลาปิดเครื่องได้
- รับประกันตัวเครื่อง 2 ปี, หลอดภาพรับประกัน 1 ปีหรือ 1000 ชั่วโมง
- สินค้าที่เสนอต้องเป็น สินค้า Original product ไม่ใช่สินค้า OEM (มีเอกสารรับรองจากโรงงานผู้ผลิตโดยตรง)
- ต้องมีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าโดยตรง (มีเอกสารแสดงวันยื่นซอง)