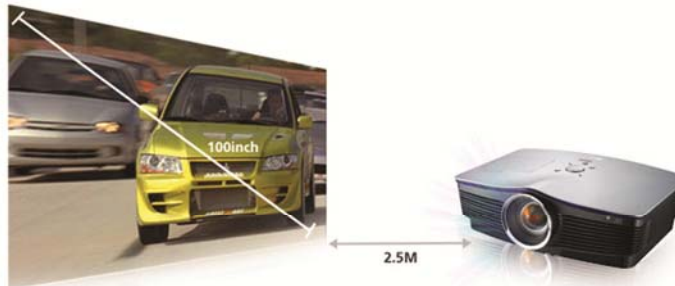




LG - BX 403B PROJECTORS 3D



ویدئومپینگ؛ تجربه تازه در ترکیب نور، صدا و تصویر سه بعدی



ویدئو مپینگ یک تکنولوژی وابسته به ویدئو پروژکتور است که ترکیبی از نور، تصویر و صدا را در هم آمیخته و بر روی سطح یک شی دو بعدی یا سه بعدی ترسیم می‌کند. از این تکنولوژی بیشتر برای نمایش‌ها و تبلیغات استفاده می‌شود و بیشتر بر روی بناهای ساختمانی به اجرا در می‌آید.

ویژگی این تکنیک این است که به طور خاص برای یک سطح ساختمانی مشخص طراحی و برنامه ریزی می‌شود و تصاویر سه بعدی با طرح داستانی مشخصی ساخته می‌شوند و هماهنگ با نور و صدا و موسیقی در مدت زمانی کوتاه و مختصر به تولید یک اثر هنری منجر می‌شود.



تاثیر حسی ویدئو مپینگ به این جهت بیشتر است که با این تکنیک از نظر صوتی و تصویری فضایی متفاوت برای مخاطب ایجاد می‌شود.

www.3DRASAM.COM



ایده آل سیستم رسام



SPECIFICATIONS

Manufacturer	LG Electronics
Manufacturer Part #	BX403B
Cost Central Item #	11283751
Product Description	LG BX403B - DLP projector - 4000 ANSI lumens - XGA (1024 x 768) - 4:3
Device Type	DLP projector
Approximate Dimensions (WxDxH)	15.9 in x 11.5 in x 5.4 in
Approximate Weight	12.8 lbs
Image Brightness	4000 ANSI lumens
Image Contrast Ratio	2800:1
Resolution	XGA (1024 x 768)
Native Aspect Ratio	4:3
Lamp Type	300 Watt
Lamp Life Cycle	2000 hour(s) / 2500 hour(s) (economic mode)
Video Input	RGB, composite video, component video
Digital Video Standard	High-Definition Multimedia Interface (HDMI)
Video Output	RGB
Input Device	Remote control
Power	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Power Consumption Operational	430 Watt
Manufacturer Warranty	1 years warranty

info@3DRASAM.COM

تلفن: ۸۸۷۵۹۵۹۰، ۸۸۷۶۸۸۹۵، تلفکس: ۸۸۷۵۹۰۴۱
تهران، خیابان شهید بهشتی، روبروی مصلى پلاک ۲۹۴ واحد ۳۰۱



3DRASAM