



www.vivitekcorp.com

D825ES/EX SVGA/XGA DLP® PROJECTORS

آخرین تکنولوژی رنگ DLP با ۲۶۰۰ آنسی لومنس روشنایی جهت پخش تصاویر با کیفیت بالا (Texas Instruments)

مدل‌های D825EX و D825ES از سری محصولات جدید پرژکتورهای قابل حمل و سبک می‌باشند که جهت مصارف گوناگون در نظر گرفته شده‌اند و با وجود ۵ سگمنت (R,G,D,W,Y) و استفاده از آخرین تکنولوژی DLP از Texas Instruments به شما این امکان را می‌دهد تا بتوانید تصاویری با کیفیت بسیار بالا را برای حضار پخش نمایید. این سیستم‌ها قابلیت‌های بسیار زیادی از جمله ارائه لامپ با عمر ۴۰۰۰ ساعت را به مشتری ارائه داده و با وجود روشنایی ۲۶۰۰ آنسی لومنس امکان پخش تصاویر را حتی در روشنایی روز امکان‌پذیر می‌سازد.

خاموش شدن سریع:

- خاموش نمودن سریع دستگاه
- عدم انتظار
- مناسب جهت انتقال به مکان بعدی

روشن شدن سریع:

- شروع سریع
- عدم انتظار جهت گرم شدن دستگاه

نیاز به فیلتر:

- این سیستم نیازی به فیلتر ندارد
- مقاوم در برابر گرد و غبار
- نگهداری سیستم با هزینه پایین‌تر

صدای بسیار پایین فن:

- سیستم دارای فن با صدای بسیار پایین می‌باشد

تنظیم صفحه نمایش:

- قابلیت تنظیم و تصحیح صفحه نمایش
- این امکان را به کاربر داده تا اندازه صفحه نمایش را تنظیم کند

قفل حفاظتی ضد سرقت:

- یک قفل برای سیستم تعبیه شده است که از سرقت دستگاه جلوگیری می‌کند

مکان‌های پیشنهادی مناسب جهت استفاده:

- کلاس‌های درس مدارس
- کلاس‌های درس دانشگاه‌ها
- اتاق‌های کنفرانس شرکت‌ها و مراکز تجاری
- اتاق جلسات
- نمایشگاه‌ها و مراکز تجاری و دیگر مراکز آموزشی

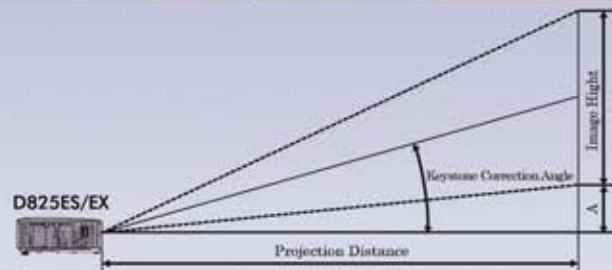


D825ES/EX

MOBILE SVGA/XGA DLP® PROJECTORS



Screen Size and Projection Distance



D825ES/EX	TELE (2.16)				WIDE (1.93)			
	4.33'	11.52'	14.40'	28.81'	5.15'	10.30'	12.86'	32.80'
Distance (feet)	4.33'	11.52'	14.40'	28.81'	5.15'	10.30'	12.86'	32.80'
Diagonal (inches)	30"	80"	100"	200"	40"	80"	100"	255"
Image Height (inches)	18"	48"	60"	120"	24"	48"	60"	153"
Image Width (inches)	24"	64"	80"	160"	32"	64"	80"	204"
Keystone (Degree)	12.53	12.53	12.53	12.53	13.97	13.97	13.97	13.97

The above numbers are approximate, and may be slightly different from the actual measurements.

Input and Output Terminals



- 1 USB (Service)
- 2 S-Video
- 3 Video
- 4 Audio IN
- 5 VGA Out
- 6 VGA-IN
- 7 RS-232C

SPECIFICATIONS

MODEL	D825ES	D825EX
DISPLAY TECHNOLOGY	0.55" 1-Chip DMD	
RESOLUTION	SVGA 800 x 600 (Total 480,000 pixels)	XGA 1024 x 768 (Total 768,432 pixels)
BRIGHTNESS	2600 ANSI Lumens	
CONTRAST RATIO	2200:1 (on/off)	
ZOOM & FOCUS	Manual Zoom & Manual Focus	
LENS THROW RATIO	1.9 - 2.16	1.93 - 2.16
PROJECTION DISTANCE	59" - 394"	
PROJECTION SCREEN SIZE	23" - 255"	
COLOR WHEEL	5 Segments (R, G, B, W, Y)	
LAMP LIFE	180W (Shut Off Time: 4,000 hrs) with Eco-Mode	
ASPECT RATIO	Native (4:3) & Compatibility (16:9)	
PC COMPATIBILITY	VGA, SVGA, XGA, SXGA, Macintosh	
VIDEO COMPATIBILITY	EDTV (480p), HDTV (576i, 720p, 1080i) thru RGB, NTSC/NTSC 4.43, PAL B/G/H/I/M/N 60, SECAM	
PC INPUT TERMINALS	RGB: HD-15, Composite Video (RCA x 1), S-Video (Mini DIN) x 1, Audio Mini-Jack x 1	
OUTPUT TERMINALS	RGB (D-Sub) x 1	
KEystone CORRECTION	Vertical (+/- 15 degree)	
COMMUNICATION TERMINALS	USB (Service), RS-232C x 1	
FAN NOISE LEVEL	30dB (Eco-Mode), 32 dB (Standard Mode)	
AUDIO SPEAKER	1W Mono	
DIMENSIONS (W x H x D)	11" x 8" x 3.5" (Inches)	
WEIGHT	5.7 lbs	
POWER SUPPLY	AC 100-240V, 50/60Hz	
POWER CONSUMPTION	230W (STD), <5W Standby Power	
REPLACEMENT LAMP P/N	5811100760-S	
REPLACEMENT LAMP (MSRP)	\$399.00	
ACCESSORIES	AC Power cord, VGA cable, Remote Control, User Manual, Carrying Case	

©2009 Vivitek Corporation. Standard features, options and specifications subject to change without notice. Vivitek is a trademark of Vivitek Corporation. DLP logo and DLP medallion are trademarks of Texas Instruments. All other trademarks are the property of their respective holders.

VIVITEK CORPORATION
 Tel: 626-369-8420
 Email: info@vivitekcorp.com
 www.vivitekcorp.com

