

wollox°



INTERACTIVE-AL-UH510G-İ

ALPD İnteraktif Lazer Projeksiyon Cihazı

VERANET

+90 (212) 267 21 01 +90 549 572 15 61

www.veranet.com.tr | info@veranet.com.tr

#VeranetTeknoloji



COMPAKT

Sessiz ve FullHD

Full HD 1080p Yüksek kalite görüntü.
Ultra kısa mesafeli lens.
Büyük interaktif ekran.
REC.709 uyumlu projektör.
20.000 saat kullanım ömrü.
Göz sağlığına duyarlı tasarım.



İNTERAKTİF



MÜKEMMEL Görüntü Kalitesi

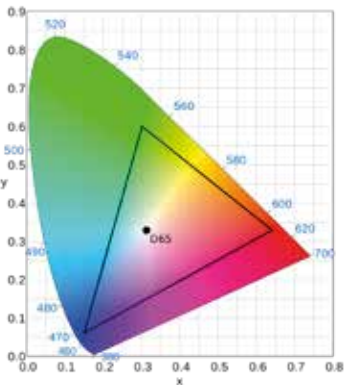


ALPD lazer teknolojisi, üstün görüntü kalitesi sunmak için 1080P çözünürlüğü birleştirir. Modern sınıf ve toplantı odası için projektörün şık, kompakt profilini en üst düzeye çıkarırken devrim niteliğindeki yeni 1 DLP teknolojisini kullanır.



Yüksek Kontrast, Doğru Renkler

ALPD projektör, gerçek derin siyah, canlı zengin renkler ve ince ayrıntılar için şaşırtıcı yüksek 500.000:1 kontrast oranıyla çarpıcı netlikte görüntüler oluşturur.



REC 709 Uyumlu Projektör

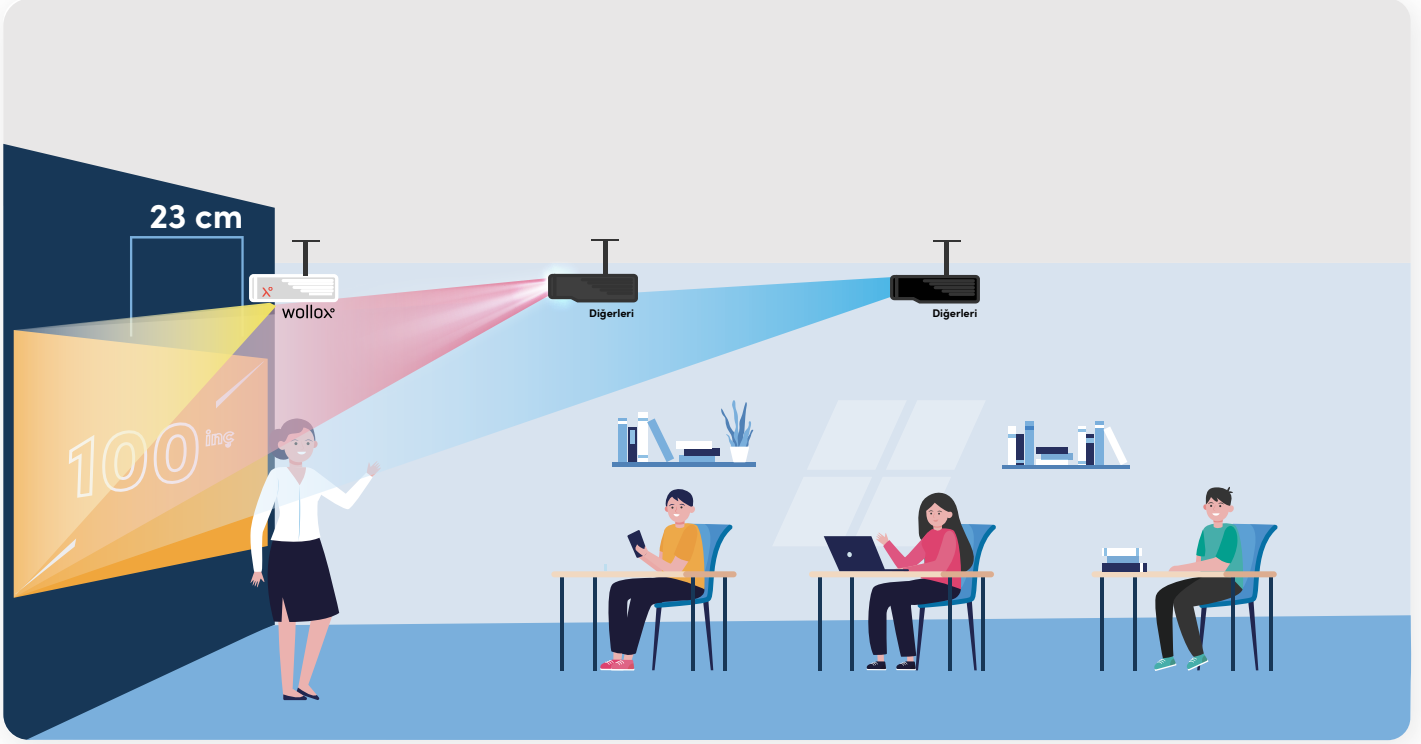
ALPD 1 DLP lazer projektör, REC709 aralığında renk alanı bütünlüğünü korur, kusursuz netlik için bulanıklık, gösterme ve girişim desenleri gibi sorunları ortadan kaldırır.

ULTRA YAKIN

100 inç Boyutunda Görüntü

Ultra kısa mesafeli lensi sayesinde 0.23:1 atış oranı ile yaklaşık 52 cm mesafeden diyagonal 250 cm boyutuna kadar olan görüntüleri yayınlayabilir.

Sınıftaki her öğrencinin net ve daha iyi görmesini sağlayan diyagonal 250cm ekran imkanı sunar.



20 BİN

Saat Kullanım Ömrü

ALPD lazer ışık kaynağının ömrü 20.000 saattir. Gerçek filtresiz tasarımı sayesinde, toz geçirmez optik parçalarla çalışır. Wollox projektörler, son derece ağır koşullar altında toz geçirmezlik açısından test edilmiştir. Bu özellikleriyle hızla toz birikebilecek alanlarda bile kullanım için ideallerdir.

Göz Sağlığına Duyarlı

Projektör ışını dahili optik yoldan dağıtır ve beyaz tahta veya ışık yoğunluğunu azaltan projeksiyon ekranı tarafından yansıtılır.

ESNEK

Kurulum Seçeneđi

Çok yönlü kurulum yöntemlerine uyumludur. 1 080p ve 16:9 en boy oranı ana video kaynağı için en uygun olanıdır.



Elektrikli Odak

Projektör hareket ettirildiğinde uzaktan kumanda ile odağı kolayca ayarlayın.

Keystone Ayarı

40 dereceye kadar dikey ayar desteđi.

Merkezi Lens

Kurulum ve ayarlamayı çok uygun hale getiren ve merkezde bulunan projeksiyon lensi.

İnteraktif Sensör

Tak ve Çalıştır (Ekran boyutunu kalibre etmek için sürücü gerektirmez.)

Windows OS, Mac OS, Pardus ile çalışır.

Akıllı Kalem (önceden programlandırılmış kısayollar: Kalem, silme, sayfa ileri ve geri.)



+90 (212) 267 21 01

+90 549 572 15 61

www.veranet.com.tr

info@veranet.com.tr

#VeranetTeknoloji



TEKNİK Özellikler



İnteraktif Sensör	Wollox: Tak ve çalıştır. Akıllı kalemli (önceden programlanmış kısayolları: Kalem, silgi, sayfa ileri/geri)
Işık Kaynağı	ALPD Lazer
Ekran Teknolojisi	T1 DLP
Çözünürlük	1920X1080 (Full HD)
Parlaklık	3600
Homojenlik	85%
Kontrast	500,000:1 (full on/off)
Yansıtma Açısı Oranı	0.23
Çerçeve Oranı	16:9 (Standart)/ 4:3 (uyumlu)
Ekran Boyutu	80-100 inç
Keystone	V:± 40 Derece (otomatik)
Işık Ömrü	20,000 saat (normal)
Bekleme Güç Tüketimi	<0.5W (standby)
AC Gücü	340W
Giriş Voltajı	100-240V
AC Frekansı	50/60Hz
Gürültü Seviyesi	<28dB
Hoparlör Gücü	10W
Cihaz Ölçüleri	432*396*141mm
Ağırlık	7.6kg
Çalışma Sıcaklığı	0~40°/35~40°(ECO)
Çalışma Nem Oranı	20%-80%
Depolama Sıcaklığı	-20°C~60°C
Depolama Nem Oranı	10%-90%
Yüksek irtifa	Yes
Video Giriş	Giriş: HDMIX2; RGBX2 (RGB IN 2 Share with RGB Out) ; Video(RCA)X1; S-VideoX1; Çıkış: RGBX1
Ses Giriş	Ses Giriş (L/R)--RCAX1; Ses Giriş (mini jack,3.5mm) X1; MIC X1; Ses Çıkış: (mini-jack,3.5mm) X1
Kontrol Portu	RS232X1; LAN(RJ45); USB(type B only for debug)X1
Dijital Sinyal Portu	1080p, up to WUXGA(1920X1200@60Hz)
Analog Sinyal Portu	up to UXGA(1600X1200@60Hz)
YPbPr	1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
CVBS	NTSC-M/NTSC 4.43/PAL/PAL-M/PAL-N/SECAM

