

VPL-EW578

HDBaseT™ özellikli 4.300 lümen
WXGA yüksek parlakla sahip
kompakt projektör



Overview

Esnek balant ve düşük çalma masraflarıyla net, parlak görüntüler sunun

VPL-EW578 projektör orta büyüklükteki snflar ve toplant odalar için idealdir.

Sessiz, kompakt ve güçlü yaps sayesinde 4.300 lümen renkli k çkyla ve 20.000:1 kontrast oranıyla aydınlık odalarda ve daha büyük projektör ekranlarında bile net bir ekilde görülen, detaylarla dolu WXGA görüntüleri sunarken, Sony'nin 3LCD teknolojisiyle doal ve canlı renklere garanti ediyor.

Ekran metninin canlı bir ekilde çöaltılması için yeni renk/beyaz dengesi ayar ve daha zengin, daha canlı renkler sunan yeni "Vivid" görüntü modu sayesinde görüntü kalitesi önceki modellere kıyasla daha gelişmiştir.

HDBaseT desteği, çift HDMI balant noktası ve Dorudan USB'den Görüntüleme balants sayesinde balant seçeneklerinizi genişleten VPL-EW578, günümüzün entegre AV/IT ortamları için ideal donanım ortadır. Kullanılabilir girişi etiketleme ile, bal cihazların adını ekranda doğrudan olarak hayatınızı kolaylatır.

VPL-EW578'i bir aya ekleyerek aynı anda dört adet PC/Mac bilgisayardan sunum izleyebilirsiniz. Ayrıca bir Wi-Fi dongle'ye yerleştirin ve doğrudan dizüstü bilgisayarlardan kablolu olarak sunum yapın.

Çeşitli enerji tasarruflu özelliklerle birlikte 10.000 saate kadar önerilen lamba ömrü süresi, düşük sahip olma maliyetine katkıda bulunuyor. Rutin bakım, kolay arıza lamba ömrü özelliğiyle hızlı ve kolaydır.

Features

Maksimum 4.300 lümen renkli k çıkıyla parlak ve net görüntüler

4.300 lümen maksimum çıkış (yüksek modda) sayesinde VPL-EW578, aydınlık odalarda veya büyük ekranlarda da net olarak görülebilen keskin, yüksek kontrastlı sunumlar yapılmasını sağlar. Parlak günlerden karartılmış odalara kadar her ortama uygun üç parlaklık modu seçeneği bulunur.

3LCD BrightEra™ teknolojisi

Verimli 3LCD panel sistemi; etkileyici parlaklık, tutarlılık ve yüksek çözünürlüğe sahip, mükemmel renk hassasiyeti ve kusursuz güvenilirlik sunan görüntüler için üstün BrightEra™ teknolojisiyle geliştirildi.

WXGA çözünürlük

WXGA (1280 x 800) 16:10 ekran çözünürlüğü zengin ve net ayrıntılar sunar: Dizüstü bilgisayardan, mobil cihazdan ya da DVD oynatıcıdan doğrudan kusursuz sunumlar yapmak için idealdir.

Güçlü 16 W ses

Güçlü dahili 16 W hoparlör (mono), izleyicilerinizin ek amplifikasyona gerek kalmadan video müziklerini rahatlıkla duymasını sağlar.

10.000 saate kadar uzun ömürlü lambayla enerji tasarrufu sunar

Yüksek performanslı lamba teknolojisi, yaklaşık 10.000 saatlik önerilen lamba deitirme süresiyle (parlaklık düşük moddayken, ortama veya projektörün kullanılm ekline bal olarak deiebilir), düşük mülkiyet masraflarını yan sıra düşük bakım sunar.

Gelimi enerji tasarrufu özellikleri

Gelimi lamba teknolojisi bir dizi enerji tasarrufu özelliği sunar. Otomatik Karartma modu, projektör açıldık kullanılmad zaman önemli oranda enerji tasarrufu sunar. Otomatik Görüntü Modu, yanstlan sahneye göre kçkn otomatik olarak ayarlar. Uzaktan kumandadaki bir dümeye dokunarak görüntü geçici olarak kapatılır ve güç tüketimi önemli oranda azalır.

Sessiz çalışma

Neredeyse hiç ses çıkarmayan projektör fan, snflarda ve toplantı odalarında dikkat çekmeyen, rahatsız etmeyen bir çalışma sunar.

Lamba Modu: Yüksek 35 dB / Standart 33 dB / Düşük 28 dB

Otomatik güç açk

Zamandan tasarruf edin ve sunuma daha hızlı balayın: projektör, bal bir bilgisayardan sinyal algılandıkda otomatik olarak açılır.

Tamaya hazır

Zamanz kestlysa odadan ayrılırken vakit kaybetmeyin: Projektörü soumasn beklemeden kapatın ve fiten çıkarn.

A üzerinden ve kablosuz sunumlar

A üzerinden ve kablosuz olarak PC veya Mac bilgisayardan proje sunumlar. Aynı anda en fazla dört kullanıcı PC/Mac bilgisayardan görüntü yanstabilir ve bir projektöre en fazla

sekiz kullanc balanabilir. Windows/Mac için Projector Station for Network Presentation uygulamas birlikte verilir.

Aa bal herhangi bir PC'den kontrol ve yönetim

Projektörün ilevleri ve durumu, birlikte verilen Projector Station for Network Control uygulamas kullanılarak aa bal bir PC ile uzaktan yönetilebilir ve izlenebilir.

iOS/Android için Uzaktan Kumanda uygulamas

Ücretsiz Projector Remote uygulamasn indirin ve el tipi cihaznz kullanarak, telefonunuzun veya tabletinizin ekranndaki kolay okunur dümelerle odann her yerinden projektörü kontrol edin.

USB medya görüntüleyicisi

PC'ye gerek duymadan fotoraf, görüntü veya grafik görüntülemek için USB sürücünüzü yerletin.

HDBaseT'yi destekler

Tek bir Ethernet kablosu üzerinden dijital HD video, ses, güç iletimi ve a balants/kontrol sinyali özelli, uzun mesafelerde daha basit ve daha uygun maliyetli kurulum ve balant imkan sunar.

Çift HDMI giri

ki HDMI giri terminali, bilgisayar ve medya oynatan cihazlar gibi HDMI giriine sahip cihazlara balanmay kolaylatr.

Kolay sistem geniletme için IP kontrol senkronizasyonu

Bir yönetici projektörden kontrol sinyalleri (güç açk/kapal, giri seçimi) IP a üzerinden "alt" projektörlere datlabilir.

Tek kabloyla kolay PC balants için USB'den

Görüntüleme ilevi

Tek bir USB kablosuyla bal PC veya Mac bilgisayardaki görüntüleri ve sesleri* sunun; yazlm sürücüsü yüklemeniz bile gerekmez.

* Video ve ses arasında gecikme yaanabilir. Dük gecikmeli uygulamalar için projektörün hat giri veya HDMI giri balantsnn kullanlmas önerilir.

Özelletilirli giri ad etiketleri

"BD Oynatc", "PC" ve "Belge Kameras" gibi kendi giri etiketlerinizi oluturarak hangi cihazlarn bal ve kullanmda olduunu ekranda görmeyi kolaylatrn.

Kolay bakm

Projektör gövdesinin arka tarafndaki kolay lamba eriimi, projektör tavana montajnda aslyken lamba deiimini kolaylatrr.

Specifications

Görüntüleme Sistemi

Görüntüleme Sistemi 3 LCD sistem

Görüntüleme cihaz

Etkin görüntüleme alan boyutu 19 mm (0,75 inç) x 3 BrightEra LCD Panel, En boy oran 16:10

Piksel says 3.072.000 (1280 x 800 x 3) piksel

Projeksiyon mercei

Odak	Manual
------	--------

Otomatik/Manuel Yakınlatırma	Manual
---------------------------------	--------

Yakınlatırma - Oran	Yaklaşık x 1,6
------------------------	----------------

Yanıtma açış oran	1,10:1 - 1,79:1
----------------------	-----------------

İlk kayna

Tip	Ultra yüksek basınçlı cval lamba
-----	-------------------------------------

Elektrik gücü	225 W tipi
---------------	------------

Önerilen lamba deitirme zaman *3

Lamba modu: Yüksek	4000 sa
--------------------	---------

Lamba modu: Standart	6000 sa
-------------------------	---------

Lamba modu: Dük	10000 sa
-----------------	----------

Filtre temizleme/deitirme döngüsü (Maks.)

Filtre temizleme/deitirme	10.000 sa
------------------------------	-----------

döngüsü (Maks.)

Ekran boyutu

Ekran boyutu 0,76 m - 7,62 m (30 inç - 300 inç)
(diyagonal olarak ölçülmüştür)

Ik çk *1

Lamba modu: Yüksek 4300 lm

Lamba modu:
Standart 3200 lm

Lamba modu: Dük 2400 lm

Renkli k çk *1

Lamba modu: Yüksek 4300 lm

Lamba modu:
Standart 3200 lm

Lamba modu: Dük 2400 lm

Kontrast oran (tam beyaz / tam siyah) *2

Kontrast oran (tam beyaz / tam siyah) *2 20000:1

Hoparlör

Hoparlör	Hoparlör 16 W (tek ses)
----------	-------------------------

Görüntülenebilir tarama frekans

Yatay	15 kHz ila 92 kHz
-------	-------------------

Dikey	48 Hz ile 92 Hz
-------	-----------------

Ekran çözünürlüü

Bilgisayar Sinyali Girii	Maksimum ekran çözünürlüü: 1600 x 1200 nokta, fv: 60 Hz
-----------------------------	--

Video sinyali girii	NTSC, PAL, SECAM, 480/60i, 576/50i, 480/60p, 576/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/60i, 1080/50i, 1080/60p, 1080/50p
---------------------	---

Renk sistemi

Renk sistemi	NTSC3.58, PAL, SECAM, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N, PAL60
--------------	--

Dikey Eim Düzeltme (Maks.) *4

Dikey	+/-20 derece
-------	--------------

OSD dilleri

OSD dilleri	27 dil (ngilizce, Franszca, Almanca, talyanca, spanyolca, Portekizce, Japonca, Sadeletirilmii Çince, Geleneksel Çince, Korece, Rusça, Felemenkçe, Norveççe, sveççe, Tay Dili, Arapça, Türkçe, Lehçe, Vietnam Dili, Farsça, Fince, Endonezya Dili, Macarca, Yunanca, Çekçe, Slovakça, Rumence)
-------------	---

GR ÇIKI (Bilgisayar/Video/Kontrol)

INPUT A	RGB / Y PB PR giri konnektörü: Mini D-sub 15 pimli dii Ses giri konnektörü: Stereo mini jak
INPUT B	RGB giri konnektörü: Mini Dsub 15 pimli dii Ses giri konnektörü: Stereo mini jak
INPUT C	HDMI giri konnektörü: HDMI 19 pimli, HDCP destei Ses girii konnektörü: HDMI ses destei

HDMI giri konnektörü: HDMI 19

GR D	HDMI giri konektörü: HDMI 19 pimli, HDCP destei Ses girii konektörü: HDMI ses destei
S VIDEO IN	S Video giri konektörü: Mini DIN 4 Pimli
VIDEO IN (VIDEO GR)	Video giri balaycs: Ses jak
OUTPUT	MONTÖR çk konektörü: Mini D-sub 15 pimli dii Ses çk konektörü: Stereo mini jak
UZAKTAN KUMANDA	D-sub 9 pimli erkek/RS232C
HDBaseT	RJ-45, 4 Play
LAN	RJ-45, 10BASE-T/100BASE-TX
USB	Tip A
USB	B Tipi
MKROFON GR	Mikrofon jak: Mini Jak

Akustik Ses *5

Lamba modu: Dükük 29 dB

Çalma sıcaklığı/Çalma nemi

Çalma sıcaklığı/ Çalma nemi	0°C - 40°C (32°F - 104°F) / %20 - %80 (youmasz)
--------------------------------	---

Saklama sıcaklığı/Saklama nemi

Depolama sıcaklığı / Depolama nemi	-10°C - +60°C (14°F - +140°F) / %20 - %80 (youmasz)
---------------------------------------	---

Güç Gereksinimleri

Güç Gereksinimleri	AC 100 V - 240 V, 3,5 A - 1,5 A, 50 Hz / 60 Hz
--------------------	--

Güç tüketimi

AC 100 V ila 120 V	Lamba modu: Yüksek 344 W
AC 220 V ila 240 V	Lamba modu: Yüksek 328 W

Güç Tüketimi (Bekleme Modu)

AC 100 V ila 120 V	0,50 W ("Bekleme modu" "Düük" olarak ayarlandnda)
AC 220 V ila 240 V	0,50 W ("Bekleme modu" "Düük"

olarak ayarlandnda)

Güç Tüketimi (Aa Bal Bekleme Modu)

	19,8 W (LAN)
	14,3 W (istee bal WLAN modülü)
AC 100 V ila 120 V	20,8 W (TÜM Terminaller ve Alar Bal, "Bekleme Modu" "Standart" olarak ayarlandnda)

	26,7 W (LAN)
	19,1 W (istee bal WLAN modülü)
AC 220 V ila 240 V	27,6 W (TÜM Terminaller ve Alar Bal, "Bekleme Modu" "Standart" olarak ayarlandnda)

Bekleme Modu Aa Bal Bekleme Modu Etkin

Bekleme Modu Aa Bal Bekleme Modu Etkin	Yaklak 10 dakika
--	------------------

Kablosuz Alar Açma/Kapatma Anahtar

Kablosuz Alar
Açma/Kapatma
Anahtar

- 1) MENU dümesine basn,
ardından [Connection/Power]
(Balant/Güç) öesini seçin
- 2) [WLAN Settings] (WLAN
Ayarlar)
- 3) [WLAN Connection] (WLAN
Balants)
- 4) On (Açk) veya Off (Kapal)
öesini seçin

Is yaym

AC 100 V ila 120 V 1174 BTU/sa

AC 220 V ila 240 V 1119 BTU/sa

Boyutlar (G x Y x D)

Boyutlar (G x Y x D) Yaklak 365 x 96,2 x 252 mm (14
(çkntlar hariç) 3/8 x 3 25/32 x 9 29/32 inç)

Arlk

Arlk Yaklak 4,1 kg (9 lb)

Mevcut aksesuarlar

Uzaktan kumanda RM-PJ8

Kablosuz LAN Modülü

stee Bal Lamba	LMP-E221
-------------------	----------

stee Bal Aksesuarlar	IFU-WLM3
-------------------------	----------

Notlar

*1	Deerler tahminidir
----	--------------------

*2	Bu deer, lamba karartmayla ortalamadr.
----	--

*3	Deerler yaklaktr. Ortam koullarna veya projektörün kullanm ekline göre deiirler.
----	--

*4	Elektronik düzeltme olmas nedeniyle V Keystone ilevi kullanldnda görüntü kalitesi bozulabilir.
----	--

*5	Deerler yaklaktr. Ortam koullarna veya projektörün kullanm ekline göre deiirler.
----	--

Bu üründeki lamba cva

ABD'deki müteriler
için çevre uyars

içermektedir. Bu malzemelerin
bertaraf edilmesi çevresel
faktörlere göre düzenlenebilir.
mha ve geri dönüşüm bilgileri
için, lütfen yerel yetkililere
bavurun veya daha fazla bilgi
için u adrese bakn:
www.sony.com/mercury.

Gallery

