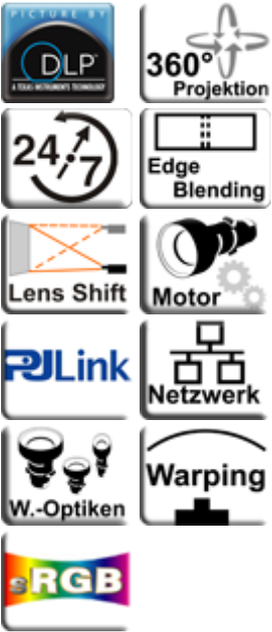


# Panasonic PT D12000E/U

PANASONIC PT D12000E/U



Hersteller Panasonic bietet mit dem PT D12000E/U einen Grossanlässe DLP Projektor mit SXGA+ 1400 x 1050 Auflösung und einem Kontrast von 5000:1 an. Inklusive einer Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt.

Bis zu 954 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 12000 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 636 cm würden wir empfehlen. Für den Fall, dass das Bild dann doch noch zu klein ist, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren.

Des Weiteren kann der Projektor 1080P ohne Probleme abspielen. Selbst eine Projektion an die Decke ist durch die 360°-Projektion möglich. Das 2008 gebaute Modell wird von Panasonic nicht mehr angeboten.

## Kurzvorstellung Beta 2.5

### Projektionssystem



Ansi-Lumen	Projektor	12000	Leinwand	4000 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	5000:1 full on/off	Leinwand	5000:1 full on/off
Schwarzwert	Projektor	2,4000 min. Lumen	Leinwand	0.8 min. Lumen
Lens shift		Vert.: +/-50% Hori.: +/-30%		
Auflösung		SXGA+ 1400 x 1050 1.470.000 Pixel		

Wiedergabesignale PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p

Einsatzgebiet Grossanlässe | Festinstallation im Hörsaal große Schulungsräume sowie Events. Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle 4 x 300W UHM Lampe  
Artikel Nr.: ET-LAD12K ET-LAD12KF



Licht Lebensdauer 2000 Std.

Betriebskosten -

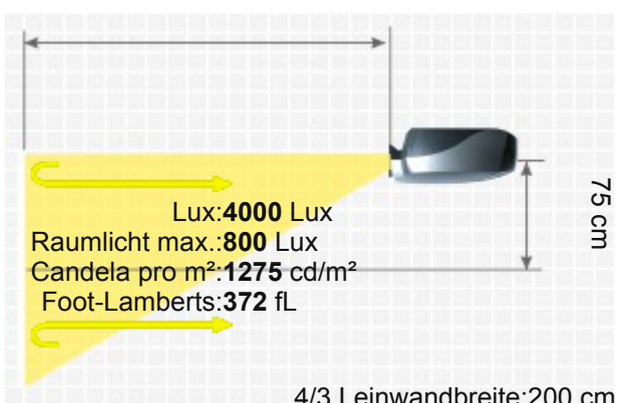
Focus motorisch

Zoom motorisch

Objektiv optional

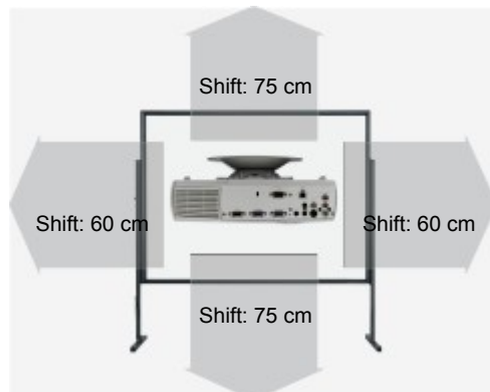
Projektionsverhältnis optional

Audio Nein



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Anschlüsse	DVI-D in 5 x BNC RGBHV in BNC Video in 2 x RS232C in 1 x RS422 in 1 x out RJ45 in Weitere Anschlüsse optional
Deckenmontage	Ja
Stromverbrauch	1500W / 15W standby
Maße BxHxT	578 x 320 x 643 mm (22,8"x12,6"x25,3") 118.93 L/dm <sup>3</sup>
Betriebsgeräusch	-
Gewicht	35,00 kg / 77,16 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-40° Hori.: +/-15°
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15-100 kHz V-sync: 24-120 Hz
Foot-Lamberts	372 fL / max. 954 cm Bildbreite
Candela pro m <sup>2</sup>	1302 cd/m <sup>2</sup>



- Full HD 1080P kompatibel
  - Lens shift Funktion
  - sRGB
  - Gamma-Korrektur
  - Dynamische Irisblende
  - Warping
- Ausstattung (Extras)
- 360° Installation fähig
  - 24/7 Dauereinsatz fähig
  - Edge Blending
  - Passwortschutz
  - PJLink™
  - Steuerung über Web-Browser
  - Lan Netzwerk kompatibel.
- Screen Mirroring -

#### Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
ET-D75LE8	8.07-15.12:1	16.1-30.2 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
ET-D75LE6	1.02-1.22:1	2-2.4 m	+/-40%	+/-20%	motorisch
ET-D75LE4	5.07-8.07:1	10.1-16.1 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
ET-D75LE3	3.04-5.07:1	6.1-10.1 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
ET-D75LE2	2.03-3.04:1	4.1-6.1 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
ET-D75LE1	1.51-2.02:1	3-4 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
ET-D75LE5	0.78:1	1.6 m	0.0% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2008 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



# Hcinema

<https://www.hcinema.de/pro/panasonicptd12000u.html>

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.