

# Panasonic PT D7700E/U/-K

PANASONIC PT D7700E/U/-K



Der Stationär PT D7700E/U/-K DLP hat 7000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 4000:1 und eine SXGA+ 1400 x 1050 Auflösung. Durch den integrierten Mediaplayer lassen sich Dateien direkt abspielen. Die eingebaute Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, bringt Freiheit bei der Projektions-Anpassung.

Durch die Helligkeit von 7000 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 729 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 486 cm) wird der Projektor schaffen. Sollte die Bildbreite nicht ausreichen, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren. Des Weiteren ist er Full HD 1080P kompatibel. Das Modell wurde von Panasonic 2004 gebaut und ist nicht mehr aktuell.

Kurzvorstellung  
Beta 2.5

Projektionssystem

 3 x 0,95" DLP Chip  
SXGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 7000 / 3500 im singel lamp Mode Leinwand 2333 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 4000:1 full on/off Leinwand 4000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 1,7500 min. Lumen Leinwand 0.584 min. Lumen

Lens shift

Vert.: +/-50% Hori.: +/-30% motorisch

Auflösung

SXGA+ 1400 x 1050  
1.470.000 Pixel  
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p  
**Mediaplayer Formate:** BMP, JPEG, PNG

Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.  
Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle

2 x 300W UHM Lampe  
Artikel Nr.: ET-LAD7700



Licht Lebensdauer

1000 Std.

Betriebskosten

-

Focus

motorisch

Zoom

motorisch

Objektiv

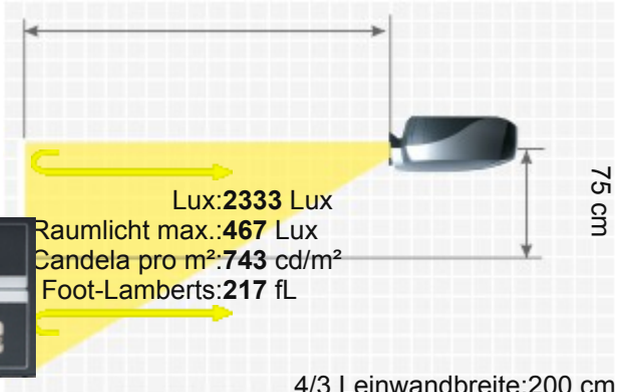
optional

Projektionsverhältnis optional

Audio

Nein

5 x BNC RGBHV  
 D-sub HD 15-pin  
 S-Video  
 RS232C und out  
 BNC Video in und out  
 Mini Jack in und out  
 Zusatzboard: optional



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
 Leinwand: 1 Gain

Anschlüsse

Deckenmontage

Ja

Stromverbrauch

800W

Maße BxHxT

530 x 200 x 569 mm (20,9"x7,9"x22,4") 60.31 L/dm³

Betriebsgeräusch

35dB

Gewicht

22,00 kg / 48,5 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40°

Ausleuchtung

90%

Frequenz

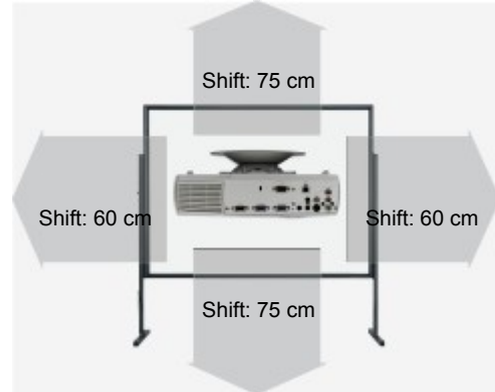
H-sync: 15-100 kHz  
 V-sync: 24-120 Hz

Foot-Lamberts

217 fL / max. 729 cm Bildbreite

Candela pro m²

759.5 cd/m²



- Full HD 1080P kompatibel
- Direkt Power Off
- Lens shift Funktion motorisch
- Integrierter Mediaplayer
- Freeze
- Kensington Slot
- sRGB
- Gamma-Korrektur
- Dynamische Irisblende
- Edge Blending
- Bild im Bild
- Passwortschutz
- Fernbedienung mit Laserpointer
- Modell D7700E-K im anthrazit Gehäuse.
- Firmeigener DE-interlacer
- 1 und 2 Lampen Modus
- Digital Zoom 3fach
- Eingebauter Testbildergenerator

Ausstattung (Extras)

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
Panasonic ET-D75LE5	0.74-8.07:1	1.5-16.1 m	0.0% Fix		Kein Zoom
Panasonic ET-D75LE4	5.02-8.02:1	10-16 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
Panasonic ET-D75LE3	3.04-5.07:1	6.1-10.1 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
Panasonic ET-D75LE2	2.03-3.04:1	4.1-6.1 m	+/-50%	+/-30%	motorisch
Panasonic ET-D75LE1	1.51-2.02:1	3-4 m	+/-50%	+/-30%	motorisch

Baujahr

2004 // Letzte Datenänderung: 2023-10-26



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/panasonicptd7700.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.