

PT-L797 / PT-L597

LCD-Projektoren mit 1.600 / 1.700 ANSI-Lumen



Mit 1.700 ANSI-Lumen zählt der PT-L597 zu den lichtstärksten LCD-Projektoren weltweit. Beim Parallelbetrieb von zwei Projektoren läßt sich die Lichtleistung verdoppeln.

3x 1,3"-Poly-Silizium TFT Active-Matrix LCDs mit MLA (Micro Lens Array)
 2-Lampen-System mit Brite Optic™
 2 Projektionslampen mit je 2.000 Stunden Lebensdauer
 1.600 bzw. 1.700 ANSI-Lumen
 Auflösung 1.024 x 768 bzw. 800 x 600 Pixel
 Polarisationskonverter
 Lichtintegrator
 150 W UHM-Lampe (2 Stück)
 Ausleuchtung $\geq 85\%$
 Kontrastverhältnis 200:1
 Statusanzeige für Betriebszeit, Temperatur etc.
 Darstellung von 16,7 Mio. Farben
 Variable Bildgröße von 30" bis 300"
 Projektionsabstand 1,3 bis 17 m
 Zoomobjektiv mit Motorantrieb
 Lens-Shift zum Ausgleich von Verzerrungen
 Digitale Zoomfunktion zur Ausschnittvergrößerung bis zur 3-fachen Größe
 Digitale Gammakorrektur für besonders natürliche Farbwiedergabe
 Setup in 5 Sprachen über multifunktionale Infrarotfernbedienung
 On-Screen-Anzeige aller Parameter
 Auto Setup-Funktion
 Bild im Bild-Funktion
 Maus-Steuerung über Infrarotfernbedienung
 Beleuchtete Infrarotfernbedienung
 Eingebauter Stereoverstärker mit Lautsprechern (2x 2 W)
 „Sandwich-Einsatz“ von 2 Projektoren mit 3.200 bzw. 3.400 ANSI-Lumen
 Geeignet für Decken- und Tischbetrieb
 Umschaltbar zwischen Front- und Rückprojektion

ANSCHLÜSSE

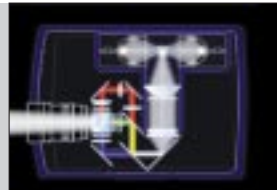
- Y/C in (Hosiden)
- FBAS in (Cinch)
- RGB, 2x in, 1x out (15-polig D-Sub)
- RGB Audio in (Cinch)
- Audio in/out (Cinch)
- RS-232C (9-pin)
- Maus (13-pin)



Huckepack mit dem ET-DF097-Rack.

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

Infrarotfernbedienung
 VGA-Kabel
 PS/2-Mauskabel
 Mauskabel seriell
 Mauskabel Macintosh
 Video-/Audiokabel
 Mac-Adapter
 PC-Audiokabel
 Netzkabel
 Bedienungshandbuch



ZUBEHÖR (OPTIONAL)

ET-DF097	Rack zum gleichzeitigen Einsatz von 2 Projektoren
ET-LA097	Ersatzlampe (1 Stück)
ET-LA097W	Ersatzlampe (2 Stück)
ET-PK097	Deckenhalterung (für hohe Decken)
ET-PK097S	Deckenhalterung (für niedrige Decken)
PT-HC097	Transportkoffer

BASIS-SPEZIFIKATION

Spannungsversorgung	220-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	450 W
Abmessungen (BxHxT)	332 x 134 x 470 mm
Gewicht	9,2 kg

Bitte beachten Sie auch die Vergleichstabelle auf S. 85.