## Dukane ImagePro 6757W





Der Dukane ImagePro 6757W 3D LCD Beamer hat 5700 Ansi-Lumen einen Kontrast von 6000:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Der integrierte Lens Shift gibt Freiheit beim Aufstellen des Projektors.

Eine Bildbreite von bis zu 767 cm ist möglich, da der Projektor 5700 Ansi-Lumen hat. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 511 cm würden wir empfehlen. 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 kann der Projektor 1080P und 4K (komprimiert) sowie 3D ohne Probleme abspielen, und somit können alle aktuell angebotene Blu-ray Formate vom Projektor erkannt werden. Das Modell wurde von Dukane 2014 gebaut und ist nicht mehr aktuell.

Projektionssystem

Auflösung

3D Kompatibilität

Kurzvorstellung

3 x 0,76" LCD TFT Panel mit MLA

WXGA 16/10 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

Ansi-Lumen 5700 Kontrast 6000:1 full on/off Schwarzwert 0,9500 min. Lumen

2280 Lux (bei 200 cm Leinwand) 6000:1 full on/off 0.38 min. Lumen

Offset

WXGA 1280 x 800 1.024.000 Pixel

HD4K 4096 x 2160 komprimiert

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD (komprimiert), 3D, EDTV 480p, 576p

Frame-Packing (Full HD 3D) | Side-by-Side | Top-and-Bottom

Frame Sequential (3D Ready)

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum. Einsatzgebiet

Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

Lichtquelle 350 / 264W im Eco Mode Lampe Licht Lebensdauer 3000 Std. 4000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

Focus manuell

Zoom manuell

Objektiv optional

Projektionsverhältnis optional

Audio 1 x 10W

Lux:2280 Lux Raumlicht max.:456 Lux Candela pro m2:726 cd/m2 Foot-Lamberts:212 fL 16/10 Leinwandbreite: 200 cm

. Leinwand:1 Gain

2 x HDMI in 1 x out D-sub 15 pin in 5 x BNC RGBHV in USB Typ A in

Anschlüsse USB Typ A ir

RS232C Din 9 pin in Mini Jack Audio in und out RJ45 mit HDBaseT in

Deckenmontage Ja

Stromverbrauch 463 / 362W im Eco Mode

Maße BxHxT 499 x 144 x 359 mm (19,6"x5,7"x14,1") 25.8 L/dm<sup>3</sup>

Betriebsgeräusch 39 / 33 dB im Eco Mode

Gewicht 8,40 kg / 18,52 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-40° Hori.: +/-40°

Ausleuchtung -

Frequenz H-sync: 15-100 kHz V-sync: 48-120 Hz

Foot-Lamberts 212 fL / max. 767 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup> 742 cd/m<sup>2</sup>

Real Full HD 3D

■ Full HD 1080P kompatibel

Direkt Power Off

■ Freeze■ Tafel Modus

■ Benutzer-Logo Einblendung

■ Eco Mode■ Warping

Ausstattung (Extras)

■ 360° Installation fähig

■ Edge Blending
■ Passwortschutz

■ PJLink™

Lan Netzwerk kompatibel.Crestron®-Software kompatibel.

DICOM Simulation

■ Bild-im-Bild

Screen Mirroring

Optional erhältliche Objektive

Baujahr 2014 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Angelegt: 2015-01-13 13:49:51

Mehr Details



HCinema

https://www.hcinema.de/pro/dukaneimagepro6757W.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.