

Hisense PX3 Pro



Hersteller Hisense bietet mit dem PX3 Pro einen DLP Laser Projektor mit UHD (4K2K) 3840 x 2160 Auflösung und einem Kontrast von 2000000:1 / 3000:1 an. Durch die Lasertechnik hat der Projektor eine Licht Lebensdauer von bis zu 25000 Stunden, was bei einem täglichen schauen von 4 Stunden über 17.1 Jahre wären. Der Projektor bietet auch einen integrierten Mediaplayer an, mit dem sich Dateien dirtekt abspielen lassen. Durch das Kurzdistanz-Projektionsverhältnis von nur 0.21:1 stört der Projektor auch nicht im Raum. Für ein 2m breites Bild muss der Projektor gerade mal 42 cm von der Leinwand entfernt stehen.

Der Projektor hat eine DLNA, Airplay, Miracast Screen Mirroring-Unterstützung, die es ermöglicht über WLAN Videos in hoher Auflösung und Surround-Sound von Smartphones, Tablets und PCs mit Android, Windows oder iOS direkte Wiedergeben. Als weiteres Extra ist zu erwähnen, dass durch die Bluetooth-Funktion der Projektor mit externen kabellosen Lautsprechern verbunden werden kann. Des Weiteren ist er Full HD 1080P und 4K kompatibel.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,47" DLP DLP Chip
 HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 2800

Leinwand 1244 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 2000000:1 full on/off / 3000:1

Leinwand 2000000:1 full on/off / 3000:1

Schwarzwert

Projektor 0,0014 min. Lumen

Leinwand 0,001 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

UHD (4K2K) 3840 x 2160
 8.294.400 Pixel / FHD E-Shift

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD, EDTV 480p, 576p

Wiedergabesignale

Mediaplayer Formate: Container Formate AVI / MP4 / MKV / TS / FLV / OGG Video H.264/AVC (.MKV, .MP4, .MOV, .TS), H.265/HEVC (.MKV, .MP4, .MOV); VP9 (.MKV) Audio AAC (.MKV, .MP4, .MOV); MP3(.MP3, .MKV); WMA (.ASF, .WMA, .MKV), FLAC (.FLAC, .MKV), PCM (.WAV, .MKV, .MP4, .MOV), AC3/EAC3 (.MKV, .MP4, .MOV, .AC3) Bildformate JPEG / BMP / PNG / GIF / WEBP / MPO

Disc Erkennung

DVD | HD Blu-ray | 3D-Blu-ray | 4K UHD Blu-ray

Einsatzgebiet

Kurzdistanz | Präsentationen und externe Schulungen sowie Produktpräsentationen. Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

Lichtquelle

Trichroma RGB Laser

Licht Lebensdauer

25000 Std.

Betriebskosten

0,00 € da Laser

Focus

motorisch

Zoom

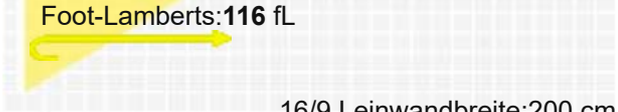
Kein Zoom

Objektiv

-



Foot-Lamberts: **116 fL**



Projektionsverhältnis -

Audio 2 x 215W

16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand : 1 Gain

Anschlüsse
3x HDMI (2x HDMI 2.1) in
2x (1x USB 3.0) in
Chinch Audio out
Mini Jack Audio out
RJ45 in
SPDIF Optisch
Bluetooth

Deckenmontage -

Stromverbrauch 250W

Maße BxHxT 550 x 120 x 29,60 mm (21,7"x4,7"x1,1") 1.91 L/dm³

Betriebsgeräusch -

Gewicht 11,60 kg / 24,25 lbs.

Keystone-Korrektur -

Ausleuchtung -

Frequenz -

Foot-Lamberts 116 fL / max. 538 cm Bildbreite

Candela pro m² 406 cd/m²

- Full HD 1080P kompatibel
- Integrierter Mediaplayer
- Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur
- High Dynamic Range (HDR)
- Steuerung über Web-Browser
- W-Lan Netzwerk kompatibel.
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Kurzdistanz Projektor
- Sound technology: Dolby Atmos®, Dolby Audio (MS12)
- Tuner DVB-T2/T/C/S2/S

Screen Mirroring Miracast, Airplay 2, DLNA, Anyview Cast

Baujahr 2024 // Letzte Datenänderung: 2025-02-10
Angelegt: 2023-10-25 14:12:57



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/hisensepx3pro.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.