

InFocus IN228



Der InFocus IN228 3D DLP Beamer hat 3500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 17000:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Die Lampe ist beim Projektor mit 5000 Stunden Lampenlebensdauer angegeben, das sind bei täglich zwei Stunden genießen über 6.8 Jahre. Durch die Helligkeit von 3500 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 601 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 401 cm) wird der Projektor schaffen. Auch Videosignale 1080P sind für den Projektor kein Problem. Dieses Modell wird von InFocus nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,65" DDP4421 DLP Chip
WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

| | Projektor | Leinwand |
|-------------|---------------------|--------------------------------|
| Ansi-Lumen | 3500 | 1400 Lux (bei 200 cm Leinwand) |
| Kontrast | 17000:1 full on/off | 17000:1 full on/off |
| Schwarzwert | 0,2059 min. Lumen | 0.082 min. Lumen |
| Offset | - | - |

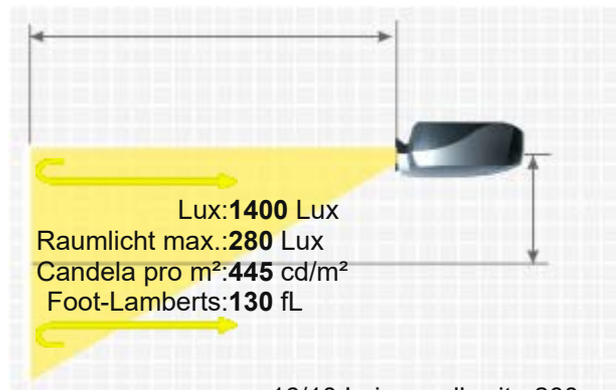
| | |
|-------------------|--|
| Auflösung | WXGA 1280 x 800 1.024.000 Pixel HDTV 1920 x 1080 komprimiert |
| Wiedergabesignale | Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p |
| 3D Kompatibilität | Frame Sequential (3D Ready) |
| Einsatzgebiet | Standard-Portabel Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen. Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen. |

| | |
|-------------------|--|
| Lichtquelle | 190W Lampe Artikel Nr.: SP-LAMP-089 |
| Licht Lebensdauer | 5000 Std. 6000 im Eco Mode |



| | |
|----------------|-------------|
| Betriebskosten | - |
| Focus | manuell |
| Zoom | manuell 1.1 |

| | |
|-----------------------|---|
| Objektiv | - |
| Projektionsverhältnis | - |



| | | |
|-------|---|--|
| Audio | - | 16/10 Leinwandbreite: 200 cm Leinwand: 1 Gain |
|-------|---|--|

| | |
|------------|---|
| Anschlüsse | HDMI in 2 x D-sub 15pin in 1 x out Cinch Video in |
|------------|---|

Mini Jack Audio in und out
S-Video in
mini USB
RS232C 9pin in



Deckenmontage JA
Stromverbrauch 225 / 191W im Eco Mode
Maße BxHxT 314,3 x 88,2 x 223,6 mm (12,4"x3,5"x8,8") 6.16 L/dm³
Betriebsgeräusch 32 / 29 dB im Eco Mode

Gewicht 2,35 kg / 5,18 lbs.
Keystone-Korrektur Vert.: +/-40°
Ausleuchtung 80%
Frequenz H-sync: 15,3-91,1 kHz
V-sync: 24,85 Hz
Foot-Lamberts 130 fL / max. 601 cm Bildbreite
Candela pro m² 455 cd/m²
Ausstattung (Extras) ■ Full HD 1080P kompatibel
■ Eco Mode
■ 6 Segmente Farbrad
Screen Mirroring -
Baujahr 2015 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04
Angelegt: 2015-07-16 11:06:11



Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/infocusin228.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.