

IN128HDx

HD Netzwerk Projektor

Artikel-Nummer: IN128HDx

InFocus
Collaboration That Works

Anschauliche Projektionen mit höchster Audioqualität

Der Projektor IN128HDx kombiniert kurze Distanzen, große Helligkeit und geringe Kosten – was sie perfekt für Klassenzimmer, Büros oder Orte mit wenig Platz wie Messestände macht.

Dieser erstklassige, budgetschonende Projektor liefert Bilder in HD-Qualität, ein hohes Kontrastverhältnis, eine hohe Lampenlebensdauer und diverse Anschlussmöglichkeiten, darunter auch HDMI.

Was spricht für den IN128HDx?

- Hohe Helligkeit mit 4000 Lumen
- Hohes Kontrastverhältnis
- Kompakte Abmessung und geringes Gewicht zum einfachen Transport
- Hochqualitative Bilder und naturgetreue Farben mit InFocus BrilliantColor™
- HDMI-Anschluss
- Blu-ray 3D-Kompatibilität (über HDMI)

Hohe Helligkeit und hohes Kontrastverhältnis

Die Bildqualität dieser Projektoren lässt keine Wünsche offen. Er projiziert selbst bei hellem Umgebungslicht gestochen scharfe Bilder, und das hohe Kontrastverhältnis von 15000:1 verleiht zusätzliche Schärfe mit tieferem Schwarz und hellerem Weiß.



15000:1

Darüber hinaus können Sie den Projektor mit der Fernbedienung im Nu abdunkeln, um die Aufmerksamkeit des Publikums auf sich zu lenken und die Lampenlebensdauer zu verlängern.



IN128HDx

1080p (1920 x 1080)
4000 Lumen
Projektionsverhältnis: 1,15 - 1,5

3D

Der IN128HDx unterstützt verschiedene 3D-Formate, darunter HDMI, Blu-ray, 3D-Übertragung, Videospiele und PC-Konnektivität. Ihr Publikum benötigt lediglich 144Hz DLP Link 3D-Brillen, um eine nahtlose Bildsynchronisation und ein perfektes 3D-Erlebnis zu erzielen.



Sparsamer Betrieb dank Eco Blanking

Mit der Eco Blanking-Funktion auf der Fernbedienung können Sie das Bild im Nu verzögerungsfrei abdunkeln, um die Aufmerksamkeit des Publikums auf sich zu lenken. Sie können diese Funktion aber auch aktivieren, wenn der Projektor nicht in Betrieb ist und so den Stromverbrauch der Lampe des Gerätes auf 30 % reduzieren. Auf diese Weise sparen Sie Energie und verlängern ganz erheblich die Lebensdauer der Lampe.

Für einen satten Klang

Der leistungsfähige 10-Watt-Lautsprecher fasziniert mit großem Klang für große Bilder. Ein besseres Lernen und Verstehen kann zusätzlich durch die Untertitelfunktionen unterstützt werden.

Netzwerk

Der IN128HDx ist mit Crestron RoomView und AMX Device Discovery ausgestattet. Zugang zu diesen Netzwerk-Funktionen erhalten Sie ganz einfach über den RJ45 Netzanschluss.

| | |
|--|---|
| Native Auflösung | 1080p (1920 x 1080) |
| Maximale Auflösung | WUXGA 1920 x 1200 |
| Helligkeit | 4000 Lumen (Normalmodus), 3200 Lumen (Eco Blanking) |
| Lampenlebensdauer** | 2.000 Stunden (Normalmodus), 3.500 Stunden (Eco Modus), 5.000 Stunden (Eco Blanking***) |
| Lichtleistung | 260W (Normalmodus), 220W (Eco Modus), 65W (Eco Blanking) |
| Kontrastverhältnis | 15000:1 |
| Farbrad | 6 Segmente, 2-fache Geschwindigkeit |
| Eingangsquellen | HDMI 1.4, VGA x 2, Composite Video, S-Video, 3,5 mm Stereo-Eingang x 2, |
| Ausgangsquellen | Monitorausgang (VGA), Audioausgang (3,5 mm) |
| Steuerung | Ethernet, RS232, USB Typ B für Folienweitschaltung |
| 3D | Unterstützt 3D-Inhalte von Blu-ray, Kabelreceivern, Satellitenservices und viele mehr (über HDMI) mit 144 Hz. Unterstützt auch PC-basierte Inhalte, konfiguriert mit 1080p bei 120 Hz. DLP Link 3D-Brillen erforderlich. |
| Betriebsgeräusch | 34 dB Normalmodus (32 dB Eco Modus) |
| Projektionsversatz | 15% |
| Trapezkorrektur | +/- 40° vertikal |
| Objektiv | Manueller Fokus |
| Objektiv - Projektionsverhältnis - Zoomverhältnis | 1,15 - 1,5 1,3:1 |
| Anzahl der Farben | 1,07 Mrd. |
| Seitenverhältnis | 16:9 (Nativ), unterstützt 4:3 und 16:10 |
| Synchronisierung – Abtastfrequenz | Horizontal: 15 - 91 kHz / Vertikal: 24 - 120 Hz |
| Videokompatibilität | SDTV (NTSC, PAL, SECAM, 480i, 576i), ED/HDTV (480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p) |
| Audio | 10 W Mono |
| Produktabmessungen (BxTxH) | 300 x 230 x 130 mm |
| Produktgewicht | 2,3 kg |
| Versandabmessungen (BxTxH) | 362 x 305 x 197 mm |
| Versandgewicht | 3,22 kg |
| Maximale Meereshöhe | 3,048 m |
| Betriebstemperatur | 0 - 40° C |
| Sicherheitsmerkmale | Sicherheitssperre, Sicherheitsleiste, Benutzer-PIN |
| Enthaltenes Zubehör | Stromkabel, VGA-Kabel, Sicherheitshinweise, Benutzerhandbuch, Fernbedienung |
| Garantie | 2 Jahre (Produkt), 6 Monate (Lampe), 90 Tage (Zubehör) |
| Menüsprachen | 24 Sprachen (Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Koreanisch, Norwegisch, Portugiesisch, Russisch, vereinfachtes Chinesisch, Spanisch, traditionelles Chinesisch, Schwedisch, Niederländisch, Polnisch, Türkisch, Dänisch, Finnisch, Arabisch, Vietnamesisch, Indonesisch, Persisch, Tschechisch, Rumänisch, Ungarisch) |
| Zertifizierungen | UL und c-UL (USA/Kanada), FCC (USA/Kanada), CE (Europa CCC+CECP (China), KCC (Korea), IRAM (Argentinien), NOM (Mexiko), PCT/CU/EAC (Russland), PSB (Singapur), SABS (Süd Afrika), SASO (Saudi Arabien), CB, Nemco/GS, KC |

* Die technischen Daten, Bedingungen und Angebote unterliegen Änderungen ohne Vorankündigung.

** Die tatsächliche Lebensdauer der Lampe ist von der Betriebsumgebung und der Projektornutzung abhängig. Zu den Bedingungen, die die Lebensdauer der Lampe beeinflussen können, zählen: Temperatur, Höhe über NN und rasches Ein- und Ausschalten.

*** Die Eco Blanking-Stunden werden durch eine Kombination der Projektornutzung im Normal-/Stromsparmodus bei gleichzeitiger Nutzung der Eco Blanking-Funktion ermittelt



Konnektivität

- VGA x 2
- RS-232
- HDMI 1.4
- 3,5 mm Audio-Eingang x 2
- Composite Video
- Audioausgang (3,5 mm)
- S-Video
- Monitorausgang (VGA)

Optionales Zubehör

- Ersatzlampe (SP-LAMP-094)
- Universaldeckenhalterung (SP-CEIL-UNIV)
- LiteShow Drahtloser Netzwerkadapter (INLITESHOW4)
- LiteShow Befestigungshalter (PRJ-MNT-LS3)
- XPAND DLP Link 3D-Brille (X103-EDUX3-R1)
- Presenter 2 RF-Fernbedienung (HW-PRESENTER-2)
- Weiche Tragetasche (CA-SOFTVAL-2)
- Erweiterte Garantien (PROJ-EW1YR-V, PROJ-EW2YR-V)

Garantie

Uns ist es sehr wichtig, Ihnen Produkte und Support mit höchster Qualität anzubieten. Für den Projektor IN128HDx gewähren wir standardmäßig zwei Jahre Werksgarantie (einschließlich Teile und Verarbeitung), sechs Monate Austauschgarantie auf die Lampe sowie 90 Tage Zubehörgarantie. Eine erweiterte Garantie ist möglich.

www.infocus.de
 InFocus International B.V.
 Office Munich
 Maximilianstrasse 13 | 3. OG
 80539 Munich | Germany
 Phone +49 89 416 1562-50
 Fax +49 89 416 1562-59
 © Copyright 2016 InFocus Corporation.
 Alle Rechte vorbehalten.

InFocus
 Collaboration That Works