

INFOCUS Work Big X3



HERVORRAGENDE LEISTUNG, ABSOLUT WERTVOLL

Der vielseitige InFocus Work Big-Digitalprojektor X3 vollbringt nicht nur tagsüber Glanzleistungen, sondern sorgt auch noch am Abend für Unterhaltung.

EXTRAKLASSE

Stellen Sie sich Folgendes vor. Ein Projektor, der genau so arbeitet wie Sie. Egal, ob Sie einen Geschäftsvortrag halten oder eine DVD ansehen, mit InFocus ProjectAbility wird das Projizieren von der Einrichtung über die Verwendung und den Einsatz von Optionen bis hin zur Aufbewahrung und Verwaltung leichter als je zuvor. Exklusiv von InFocus.

VON DER ARBEIT DIREKT INS VERGNÜGEN

— VIELSEITIG ANSCHLUSSFÄHIG

Der X3 verfügt über alle Anschlussfähigkeiten, egal, wo Sie sich aufhalten. Schließen Sie einen Laptop, PDA, DVD-Player, ein Kabel- oder Satelliten-TV, eine digitale Kamera oder eine Spielekonsole an.

— HÖCHSTE BRILLANZ

Mit echter XGA-Auflösung. Ein leistungsfähiges Zoomobjektiv füllt Ihre Leinwand mit 1600 ANSI-Lumen Helligkeit. Beeindrucken Sie Ihre Kunden tagsüber mit brillanten Präsentationen. Beeindrucken Sie Ihre Freunde abends mit überlebensgroßen Bildern.

— DIGITALE VIDEOQUALITÄT DER EXTRAKLASSE

Der X3 liefert immer ein klares Bild und satte Farben. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie sich aktuelle Bilanzen oder den letzten Oscar-Sieger ansehen. Mit der neuesten digitalen Verarbeitungstechnologie (DLP™) von Texas Instruments® erhalten Sie ein erstaunliches Kontrastverhältnis von 2000:1 und automatisches Deinterlacing für ein

gleichmäßiges, naturgetreues Bild, das jedes Publikum fesselt. Die Breitwandfähigkeiten dieses Projektors ermöglichen den Filmgenuss im Kinoformat.

— AUSSERGEWÖHNLICHER WERT

Sie erhalten hervorragende Leistung und überlebensgroße Bilder zu einem erschwinglichen Preis.

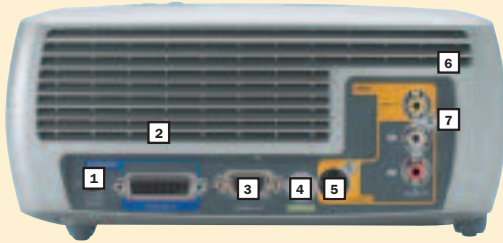
— EXTREM ZUVERLÄSSIG.

Sie können sich außergewöhnlich lange auf die erstklassige Qualität des X3 verlassen. Seine langlebige Lampe leuchtet 4000 Stunden lang. Lehnen Sie sich zurück. Entspannen Sie sich. Genießen Sie.

DIE VERPFLICHTUNG VON INFOCUS

Überzeugen Sie sich selbst, weshalb die InFocus Corporation auf dem Gebiet der großformatigen Darstellung marktführend ist. Unsere Zielsetzung sind eine hohe Qualität und Kundenzufriedenheit. Diese Zielsetzung spiegelt sich in unserem Serviceangebot wider, das Ihnen dauerhafte Zufriedenheit sichert. InFocus-Projektoren sind werkseitig mit einer beschränkten Standardgarantie ausgestattet, die Teile, Arbeitszeit und den Lampenersatz umfasst. Unser Kundendienst bietet Ihnen für alle Ihre Anforderungen erstklassigen Service und Komfort.

Informationen über das in Ihrer Region erhältliche Serviceprogramm finden Sie unter der folgenden Adresse: www.infocus.com/service



- | | |
|--------------------------|--|
| 1 Stromausgang, 12 V | 5 S-Video-Eingang für DVD, Kabel, digitale Kamera, Videokamera |
| 2 Laptop-, PDA-, HDTV | 6 Videoeingang für DVD, Kabel |
| 3 Aktiver Monitorausgang | 7 Stereo-Audioeingang |
| 4 Audioausgang | |

OPTIONALES ZUBEHÖR

SP-LAMP-018	Ersatzlampe
SP-CEIL-011	Universelle Deckenhalterung
SP-EXTARM-01	Verlängerung für Deckenhalterung 15-23 cm
SP-EXTARM-02	Verlängerung für Deckenhalterung 30-46 cm
CA-SOFTCASE-02	Kabelkoffer: Konferenzraum
CABRIEFCASE-02	Transportkoffer: Konferenzraum
CA-ATA-MTG	ATA-zertifizierter Reisekoffer: Konferenzraum
HW-PRESENTER-RF	InFocus Presenter HF-Fernbedienung von Interlink®
SC-FLRWHT-80	Standleinwand: 203 cm, weiß
SC-MANWHT-100	Rollleinwand, manuell: 254 cm, weiß
SC-MOTWHT-100	Motorleinwand: 254 cm, weiß, 120 Volt US
SP-SVIDEO	Kabel: S-Video-Kabel, 180 cm
SP-M1-ADPT	Adapter: M1 zu Component-Video
SP-DVI-D	Kabel M1 zu DVI und USB
EW-1YEAR-EU	Erweiterte Deckung für Teile und Arbeitszeit
SILVERLAMP	Lampengarantie (1 Jahr)

STANDARDLIEFERUMFANG

- Objektivdeckel
- Wireless Navigator -Fernbedienung (einschließlich Batterien)
- Computerkabel
- RCA-Video- und Audiokabel
- Stromkabel
- SCART-Adapter (nur EMEA)
- Projektor-system-CD enthält: mehrsprachiges Benutzerhandbuch, Schnellstartkarte, URL/Serviceinformationen/Zubehör-Sekundärmarkt
- Bedienungsanleitung (gedruckte Version)
- Schnellstartkarte (gedruckte Version)



TECHNISCHE DATEN†

Standardauflösung	• XGA 1024 x 768
Anzeige	• DLP™ von Texas Instruments*: 0,55 Zoll XGA DDR DMD
Eingabequellen	• Computer (M1-DA); Video (S-Video-4-Pin-Mini-DIN und Composite RCA; Audio (Stereo-RCA))
Ausgangsanschlüsse	• Monitorausgang (VESA); Audio (3,5 mm)
Computerkompatibilität	• VGA, SVGA, XGA, SXGA, Macintosh®
Videokompatibilität	• SDTV (NTSC, PAL, SECAM), ED/HDTV (Component, RGBHV und DVI für folgende Signalfomate: 480p, 576p, 720p, 1080i)
Helligkeit	• 1600 ANSI-Lumen (Standardmodus) • 1100 ANSI-Lumen (Whispermodus)
Kontrastverhältnis	• 2000:1 voll ein/aus (Datenmodus)
Farbenanzahl	• 16,7 Millionen
H-Sync	• 31,5 bis 80 kHz
V-Sync	• 50 bis 85 Hz
Pixel-Taktfrequenz	• 20 bis 95 MHz
Digitale Trapezkorrektur	• +/-10° vertikale Korrektur; Daten/Video
Projektionsobjektiv	• Zoomobjektiv mit manueller Fokus- und Zoomeinstellung
Zoomverhältnis	• 1,2:1
Projektionsverhältnis	• 1,89 bis 2,27:1 (Abstand: Bildbreite), 1,51 bis 1,82:1 (Abstand: Bilddiagonale)
Mindest- Projektionsabstand	• 2 m (maximaler Abstand 9,8 m)
Seitenverhältnis	• 4:3 und 16:9
Bildgröße (diagonal)	• 1,1 m bis über 6,7 m (3,6 Fuß bis über 22 Fuß)
Projektionsmethoden	• Front-/Rück-/Deckenprojektion
Audio	• 2,5 Watt mono
Steuerung	• Projektortastenfeld; IR-Fernbedienung
Lampe*	• 200 W, SHP/4000 Stunden
Abmessungen	• 24,9cm (H) x 32,7cm (L) x 10,6cm (B)/9,8 Zoll x 12,9 Zoll x 4,2 Zoll
Gewicht	• 3,1 kg/6,8 lbs
Stromverbrauch	• 200 Watt Normalverbrauch/250 Watt Maximalverbrauch
Stromversorgung	• 100 V bis 240 V bei 50 bis 60 Hz
Betriebstemperatur	• 5 bis 40 °C bei Normalnull (0 bis 3000 m); 41 – 104°F
Menüsprachen	• Englisch, Norwegisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Deutsch, Französisch, Chinesisch (VR China), Chinesisch (Taiwan), Japanisch, Russisch, Koreanisch
Hörbares Geräusch	• 39 dB (Standardmodus) • 37 dB (Whispermodus)
Erfüllte Richtlinien	• UL, c-UL, TÜV GS, CE, GOST, C-Tick, NOM, IRAM, FCC B, CISPR22 /EN55022, EN 55024 / CISPR 24, CB-zertifiziert gemäß IEC60950 /EN60950: 1997, P(SE), MIC
Lampengarantie	• Umtauschgarantie 90 Tage oder 500 Stunden (je nachdem, was zuerst eintrifft)
Produktgarantie	• Zwei Jahre auf Teile und Arbeitsleistung

*Die Lebensdauer der Lampe ist von den Umgebungsbedingungen abhängig. Die Lebensdauer der Lampe wird u.a. von Folgendem beeinflusst: Temperatur, Höhe über NN und schnelles Ein- und Ausschalten des Projektors.

†InFocus behält sich das Recht vor, das Produktangebot und technische Daten jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

Nehmen Sie noch heute mit InFocus oder einem Fachhändler Kontakt auf.

www.infocus.com

InFocus-Firmenhauptsitz:

27700B SW Parkway Avenue • Wilsonville, Oregon 97070-9215 (USA)
Telefon: 503-685-8888 • 1-800-294-6400 (gebührenfrei innerhalb der USA) • Fax: 503-685-8887

In Europa:

Strawinskylaan 585 • 1077 XX Amsterdam • Niederlande
Telefon: (31) 20 5792000 • Fax: (31) 20 5792999
Gebührenfrei: 008000 4636287 (008000 INFOCUS)

In Asien: 238A Thomson Road • #18-01/04 Novena Square

Singapur 307684 • Telefon: (65) 6334-9005 • Fax: (65) 6333-4525

InFocus, In Focus, INFOCUS (stylized), LP, SP sind entweder eingetragene Marken oder Marken der InFocus Corporation in den USA und anderen Ländern; DLP, das DLP-Logo und das DLP-Medallion sind Marken von Texas Instruments. Alle anderen Marken dienen nur zu Bezeichnungszwecken und sind in Besitz der entsprechenden Eigentümer in diesem Land und anderen Ländern. © 2006 InFocus Corporation. Alle Rechte vorbehalten. 805-1048-01_WB_X3_DS_GR_V01.qxd, 1/06.