

INFOCUS Work Big LP820



VIELSEITIGE ANSCHLUSSFÄHIGKEITEN ... FLIESENDE, STÖRUNGSFREIE PRÄSENTATIONEN

Der InFocus Work Big LP820 ist ein hochleistungsfähiger, flexibler Projektor mit dem Komfort von Konferenzraumgeräten. Möchten Sie den Projektor an der Decke montieren oder in verschiedenen Räumen verwenden? Benötigen Sie eine aktualisierbare Lösung mit absoluter Zuverlässigkeit? Der LP820 kann genau so leicht in verschiedenen Räumen eingesetzt werden, wie er in fast jedem Raum installiert werden kann.

INTEGRIERTER KOMFORT

Stellen Sie sich Folgendes vor: Ein Projektor, der genau so wie Sie arbeitet. Mit InFocus ProjectAbility wird das Projizieren und alles was dazu gehört – also Einrichtung, Verwendung, Optionen, Lagerung und Verwaltung –, so leicht wie nie zuvor. Exklusiv von InFocus.

ANSCHLUSS VON OPTIONEN

— ANSCHLUSSFÄHIG, FLEXIBEL.

Befestigen Sie den LP820 an der Decke, oder tragen Sie ihn an seinem Griff von Raum zu Raum. Mit seinen 6 Eingängen entfällt die Notwendigkeit eines externen Umschalters für mehrere Quellen.

— BEDIENUNGSFREUNDLICH, LEICHT ZU VERWALTEN.

Da Sie die Installation selbst durchführen können, und zum Wechseln der Bajonett-Objektive keine Werkzeuge erforderlich sind (einfach drücken und drehen), kann der LP820 in einem Raum auch ohne Team von Spezialisten installiert werden. Eine intelligente, mehrsprachige interaktive Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung unterstützt Präsentatoren bei der Einrichtung und Verwendung. Das Anschließen ist mit den farbcodierten Ein- und Ausgängen ein Kinderspiel. Robuste Zuverlässigkeit mit integrierter Leistung, der Sie vertrauen können.

— AUFWÄRTSKOMPATIBEL.

Mit der kostenlosen Anwendung InFocus Projector Manager, die Ihren PC in eine erweiterte Projektor-Fernbedienung verwandelt, erhalten Sie über Ihren Laptop die vollständige Kontrolle. Passen Sie die Projektoreinstellungen an, wechseln Sie Quellen, greifen Sie auf Steuerelemente für die Stromverwaltung und Tools für die Zusammenarbeit bei Präsentationen zu.

VOLLFUNKTIONSFÄHIG. VOLLSTÄNDIG FLEXIBEL.



Der Projektor bietet vollständige Anschluss- und Steuermöglichkeiten und kann in fast jedem Raum installiert oder zur flexiblen Verwendung in verschiedenen Räumen genutzt werden.



Anschluss an mehrere Computer und Videoquellen.



Montieren Sie den Projektor an der Decke, oder verwenden Sie ihn als mobiles Gerät.



Steht bei Meetings nicht im Weg.



Anschlussfähig zur Optimierung der Zusammenarbeit.

INSTALLATIONSLEISTUNG. KONFERENZRAUM-FLEXIBILITÄT.

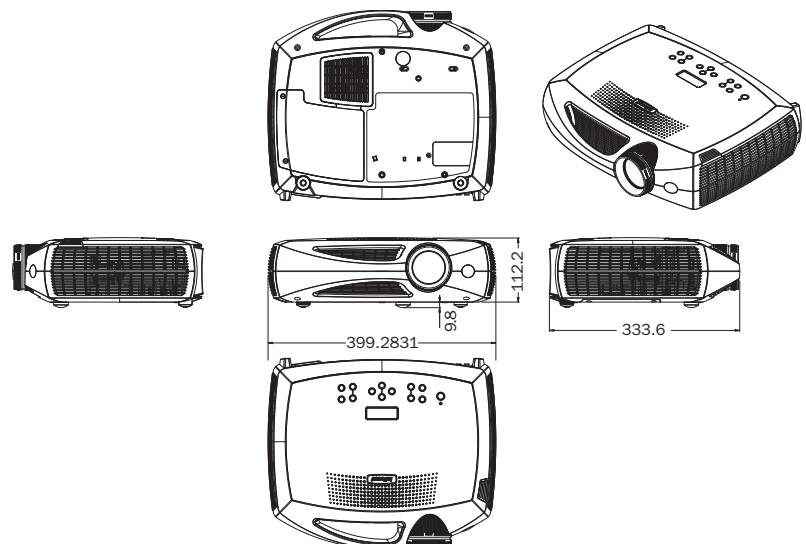
Der LP820 ist leicht einsetzbar und vielseitig kompatibel mit unterschiedlichen Quellen. Mit der horizontalen und vertikalen Trapezkorrektur brauchen Sie nicht mehr auf das perfekte Bild zu verzichten – egal, wo sich der Projektor im Raum befindet. Dank leicht verständlicher Menüs und einer interaktiven Anzeige können Präsentatoren ohne viel Aufwand und ohne das vorherige Durchlesen komplizierter Anweisungen eine fließende Vorführung bieten.

ANSCHLUSS FREI.

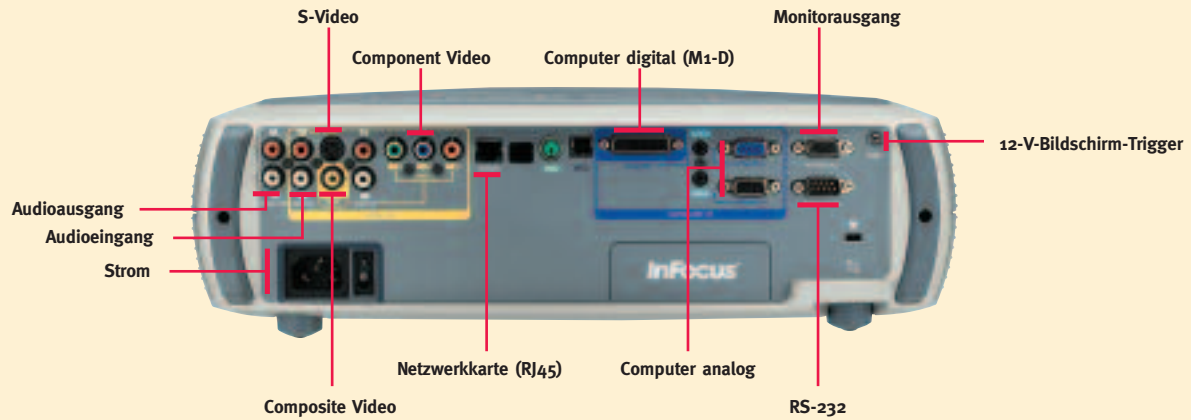
Erstklassige Bildqualität mit echter XGA-Auflösung, einem Kontrastverhältnis von 800:1 und 3200 Lumen. Der LP820 ist vollfunktionsfähig mit vielen Anschlussmöglichkeiten, einschließlich 6 Eingängen (3 Video plus 3 PC) und farbcodierten Anschlüssen, und erleichtert jedem Benutzer den Anschluss an mehrere Computer und Videoquellen.

EINFACH FÜR DAS UNTERNEHMEN.

Präsentatoren können es nicht leichter haben. Der LP820 bietet die fortschrittlichsten Funktionen ohne die oftmals damit verbundenen Probleme. Dies bedeutet sofortige Projektion per Tastendruck. Die intelligente, zwölfsprachige interaktive Anzeige begleitet Präsentatoren mit ihrem einmaligem Bedienkomfort bei einer flüssigen Präsentation. Die haltbare ergonomische Konstruktion erlaubt dem Präsentator den souveränen und leichten Umgang mit dem Projektor. Die Bajonett-Objektive können vom Benutzer schnell und leicht gewechselt werden.



PROJEKTOR FÜR DIE INSTALLATION UND INTEGRATION.



PROJEKTIONSABSTÄNDE LP820 1,8:1 – 2,4:1, Standardprojektion

Abstand	Bild min.		Bild max.	
	Bilddiagonale	Bildbreite	Bilddiagonale	Bildbreite
1,5 m	0,79 m	0,64 m	1,06 m	0,85 m
3,0 m	1,59 m	1,27 m	2,12 m	1,69 m
4,6 m	2,38 m	1,91 m	3,18 m	2,54 m
6,1 m	3,18 m	2,54 m	4,23 m	3,39 m
7,6 m	3,97 m	3,18 m	5,29 m	4,23 m
9,1 m	4,76 m	3,81 m	6,35 m	5,08 m
10,0 m	5,21 m	4,17 m	6,94 m	5,55 m

PROJEKTIONSABSTÄNDE LP820 3,0:1 – 5,5:1, optionale Langdistanzprojektion

Abstand	Bild min.		Bild max.	
	Bilddiagonale	Bildbreite	Bilddiagonale	Bildbreite
5,0 m	1,14 m	0,91 m	2,08 m	1,67 m
6,1 m	1,39 m	1,11 m	2,54 m	2,03 m
7,6 m	1,73 m	1,39 m	3,18 m	2,54 m
9,1 m	2,08 m	1,66 m	3,81 m	3,05 m
10,7 m	2,42 m	1,94 m	4,45 m	3,56 m
12,2 m	2,77 m	2,22 m	5,08 m	4,06 m
13,7 m	3,12 m	2,49 m	5,72 m	4,57 m
15,2 m	3,46 m	2,77 m	6,35 m	5,08 m
22,9 m	5,20 m	4,16 m	9,53 m	7,62 m
30,5 m	6,93 m	5,54 m	12,70 m	10,16 m
61,0 m	13,85 m	11,08 m	25,40 m	20,32 m

PROJEKTIONSABSTÄNDE LP820 1,2:1, optionale Kurzdistanzprojektion

Abstand	Bildgröße	
	Bilddiagonale	Bildbreite
1,0 m	1,05 m	0,84 m
1,5 m	1,59 m	1,27 m
3,0 m	3,18 m	2,54 m
4,6 m	4,76 m	3,81 m
6,0 m	6,25 m	5,00 m

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, was sich in unserer Garantie und unserem Serviceangebot widerspiegelt, mit dem Sie eine höhere Rendite erzielen. InFocus-Projektoren sind werkseitig mit einer beschränkten Standardgarantie ausgestattet, die Teile, Arbeitszeit und den Lampenersatz umfasst. Unser Kundendienst bietet Ihnen je nach Anforderungen erstklassigen Service und Komfort.

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

OPTIONALES ZUBEHÖR

A650	Tragbare Projektionsleinwand, 127 cm
CA-ATA-017	ATA-zertifizierter Reisekoffer
HW-DLXSCRN	Deluxe Insta-Großbildleinwand 152 cm
HW-INTEGRATOR	Fernbedienung Integrator
HW-PRESENTER	Fernbedienung Presentation
HW-WALLSCR84	An Wand/Decke montierbare Ausziehleinwand Diagonalgröße 213 cm
LENS-020	Kurzdistanzobjektiv
LENS-021	Langdistanzobjektiv
SP-AV30	Audio-/Videokabel
SP-CEIL-005-B	Deckenhalterung
SP-DVI-D	Digitalkabel, USB + DVI zu M1-D
SP-LAMP-012	Ersatzlampe
SP-LOCK-B	InFocus-Projektor Kableschloss
SP-LTMT-EXTP	LM+ Verlängerung 66 cm – 119 cm
SP-LTMT-PLT	Deckenplatte, LiteMount
SP-VESA-ADPT	Component-zu-VESA-Adapter
SP-VGAEXT50-D	VGA-Verlängerungskabel/ Eingangsverstärker, 15 m USA
SP-VGAEXT50-I	VGA-Verlängerungskabel/ Eingangsverstärker, 15 m International

Standard-Lieferumfang:

- **Vollfunktionsfähige Fernbedienung Conductor+ mit Laserpointer**
- **Farbcodierte Kabel**
- **Analoges VGA-Computerkabel**
- **USB-Mauskabel**
- **3,5-mm-Computeraudiokabel**
- **RCA-Audio-/Videokabel**
- **Stromkabel**
- **Bedienungsanleitung, Schnellstartkarte und CD**

TECHNISCHE DATEN†

Standardauflösung	• XGA 1024 x 768
Anzeige	• 3 x 0,99-Zoll (2,51cm)-Polysilizium-TFT-LCD mit Aktivmatrix-MLA
Eingangsanschlüsse	• Computer 1 (M1-D), Computer 2 (VESA), Computer 3 (VESA), Audioeingänge (Stereo 3,5 mm x 2)
Videoeingänge	• Video 1 (S-Video), Video 2 (Composite RCA), Video 3 (Component RCA), Audioeingänge (Stereo RCA x 2)
Eingangsanschlüsse Steuerung	• Netzwerkkarte (RJ45), RS232, PS2, USB
Ausgangsanschlüsse	• Variabler Stereo-Audioausgang (RCA), Monitorausgang (VESA) 12-V-Bildschirm-Trigger
Computerkompatibilität	• SXGA, XGA, SVGA, VGA, Macintosh®
Videokompatibilität	• Voll NTSC, PAL, SECAM, EDTV, HDTV (1080i, 1080p, 720p und 480p RGBHV)
Max. Helligkeit	• 3200 ANSI-Lumen
Gleichmäßigkeit der Helligkeit	• 85%
Kontrastverhältnis	• 800:1 voll ein/aus
Farbenanzahl	• 16,7 Millionen
H-Sync	• 25 – 100 kHz
V-Sync	• 50 – 85 Hz
Pixel-Taktfrequenz	• 170 MHz
Digitale Trapezkorrektur (horizontal)	• +/- 15°; Daten/Video
Digitale Trapezkorrektur (vertikal)	• +/- 25°; Daten/Video
Projektionsobjektiv (Standard)	• Vom Benutzer auswechselbares, manuelles Zoomobjektiv
	• Zoomverhältnis 1,3:1
	• Projektionsverhältnis 1,8:1 – 2,4:1 (Abstand: Bildbreite)
	• Projektionsabstand 1,5 m – 10,0 m
	• Bildversatz (%) 100 5%
Projektionsobjektiv (opt. Langdistanz LENS-021)	• Vom Benutzer auswechselbares, manuelles Zoomobjektiv
	• Zoomverhältnis 1,8:1
	• Projektionsverhältnis 3,0:1 – 5,5:1 (Abstand: Bildbreite)
	• Projektionsabstand mind. 5 m
	• Bildversatz (%) 100 5%
Projektionsobjektiv (opt. Kurzdistanz LENS-020)	• Vom Benutzer auswechselbares Objektiv mit fester Brennweite
	• Kein Zoom
	• Projektionsverhältnis 1,2:1 (Abstand: Bildbreite)
	• Projektionsabstand 1,0 m – 6,0 m
	• Bildversatz (%) 100 5%
Seitenverhältnis	• 4:3
Bildgröße (diagonal)	• 101,6 cm – 508,0 cm
Projektionsmethoden	• Front-, Rück- und Deckenprojektion
Audio (auf Karte installiert)	• 2 x 1 Watt Stereo
Projektorschnittstelle	• Benutzer-LCD-Schnittstelle oder Menüsystem
Menüsprachen	• Englisch, Norwegisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Deutsch, Französisch, Chinesisch (VR China), Chinesisch (Taiwan), Japanisch, Russisch, Koreanisch
Projektorsteuerung	• IR-Fernbedienung, Tastenfeld, ProjectorManager, RS 232, Netzwerkkarte (RJ45)
Maussteuerung	• USB, PS2
Lampe	• 250 W UHP/ca. 2000 Stunden*
Abmessungen	• 11,0 cm x 33,3 cm x 39,7 cm
Gewicht	• 6,0 kg
Stromverbrauch	• 350 Watt
Stromversorgung	• 100 V – 240 V bei 50 – 60 Hz
Betriebstemperatur	• 10° – 35° C bei Normalnull (0 – 3000 m)
Hörbares Geräusch	• 38 dB (Standardmodus); 34 dB (Whispermodus)
Erfüllte Richtlinien	• FCC A (USA/Kanada), S-JQA (Japan), PSE (Japan), CCC (China), IRAM (Argentinien), GOST (Russland), UL und cUL (USA/Kanada), TÜV GS (Deutschland), NOM (Mexiko), MIC (Korea), C-Tick (Australien)
Lampengarantie	• 90 Tage oder 500 Stunden (je nachdem, was zuerst eintrifft)
Produktgarantie	• 2 Jahre: Teile und Arbeitsleistung
Zubehörgarantie	• 1 Jahr

* Die Lebensdauer der Lampe ist von der Umgebung abhängig. Die Lebensdauer der Lampe wird u.a. von Folgendem beeinflusst: Temperatur, Höhe über NN, schnelles Ein- und Ausschalten des Projektors, schnelles Hin- und Herwechseln zwischen dem Standard- und dem Sparmodus.

† 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: (001 503) 685 88 88 • 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. 805-0798-03_WB_LP820_DS_GR_V03.qxd, 1/06