

INFOCUS Work Big LP600



DAS GROßBILDERLEBNIS

Mit dem digitalen Projektor Work Big LP600 von InFocus mit seiner unvergleichlichen Leistung, Funktionsvielfalt und seinem Bedienkomfort ist das Projizieren so leicht wie noch nie – auch ganz ohne PC. Dieser komplett eigenständige Projektor verfügt über eine beeindruckende Auswahl von Anschlussoptionen – über Kabel oder drahtlos – für Computer- und Videoquellen. Der Einsatz eines USB-Flash-Laufwerks ermöglicht sogar den PC-unabhängigen Betrieb, so dass Sie sich auf Ihre Präsentation konzentrieren können und nicht auf die Geräte achten müssen.

LEISTUNG OHNE VIEL AUFWAND

— MÜHELOSE INTERAKTION

Der LP600 macht Schluss mit dem unnötigen Aufwand für Besprechungen, mit dem Schleppen von PCs und Laptops, mit dem Kabelsalat und dem oft damit verbundenen Ärger. Dieser Projektor setzt einen neuen Standard für Bedienkomfort. Sie brauchen lediglich am LitePort-Slot ein USB-Flash-Laufwerk anzuschließen, und der Projektor übernimmt den Rest. Sämtliche benötigte Software ist bereits integriert. Sobald Sie bereit sind, ist auch der Projektor bereit.

— MÜHELOSE BRILLANZ

Bei der Entwicklung des eleganten und leichten LP600 wurde Kundenfeedback berücksichtigt. Dieser leise und gegen Überhitzung geschützte Projektor ist mit der neuesten Generation der DLP®-Technology von Texas Instruments® ausgestattet und besticht durch hervorragende Farben und erstaunlichen Kontrast. All das zu einem Preis, der das Budget nicht überstrapaziert.

FLEXIBILITÄT. PORTABILITÄT. KOMPATIBILITÄT. LEISTUNGSFÄHIGKEIT.

Der elegante, bedienungsfreundliche und leistungsfähige LP600 verfügt über die Funktionen, die Sie von einem Konferenzraumprojektor des erfahrenen Herstellers InFocus erwarten.



Bei der Entwicklung wurde Kundenfeedback berücksichtigt.



Garantieren Sie die bestmögliche Präsentation für Ihr Publikum.



Mehr Freiheit durch eine makellose Darstellung.



Wiedergabe ohne PC mit InFocus LitePort.

VIELSEITIG UND LEISTUNGSFÄHIG

Mit dem LP600 an Ihrer Seite können Sie sich darauf verlassen, dass Ihre Präsentationen so lebendig wie in Ihrer Vorstellung werden. InFocus arbeitete mit professionellen Anwendern und IT-Spezialisten zusammen, um sicherzustellen, dass dieser Projektor alle ihre Anforderungen erfüllt. Durch seinen Bedienkomfort und seine flexiblen Optionen ist der Projektor auch die richtige Wahl für den gelegentlichen Benutzer. Der LP600 bietet helle 2000 Lumen (Standardmodus; 1500 Lumen im Whispermodus), ein Kontrastverhältnis von 1000:1, echte XGA-Auflösung und vielseitige Anschlussoptionen, einschließlich M1-DA und VESA (Eingang oder Schleife) für Computer, 3,5-mm-Stereo-Audioeingang und Schleife, S-Video und Component (RCA)-Video.

Durch sein geringes Gewicht, sein schlankes Profil und seinen leisen Betrieb ist dieser Projektor in Besprechungen fast unsichtbar. Eine intuitive Fernbedienung, benutzerdefinierte Steuerelemente, ein Display zum sofortigen Anzeigen von Statusaktualisierungen, die automatische Trapezkorrektur und umfassende Tonfunktionen garantieren optimale Präsentationen.

LEICHT PROJIZIEREN

Der LP600 erweitert den ProjectAbility-Funktionsumfang mit LitePort, um LP600-Benutzern das Projizieren ohne PC zu ermöglichen. Für die Präsentation benötigen Sie lediglich die auf einem USB-kompatiblen Standard-Flash-Laufwerk gespeicherten Dateien. Den Rest überlassen Sie dem Projektor. Keine Software, keine Kabel, keine damit verbundenen Probleme. LitePort bietet die für den Erfolg notwendige Bewegungsfreiheit, weshalb auch Sie sich für diesen digitalen Projektor für alle Konferenzraumanforderungen entscheiden sollten.

BRILLANZ MIT LICHTGESCHWINDIGKEIT



- 1 – Computer (M1-DA)
- 2 – Computereingang/
Monitorausgang
- 3 – LitePort
- 4 – S-Video
- 5 – Composite Video
- 6 – RS-232
- 7 – Audioeingang
- 8 – Audioausgang

PROJEKTIONSABSTÄNDE/BILDGRÖSSEN*

| Abstand zur Leinwand | | Min. Bilddiagonale | | Max. Bilddiagonale | | Min. horizontale Bildgröße | | Max. horizontale Bildgröße | |
|----------------------|-------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Diag/Projektion 0,55 | Diag/Projektion 0,68 | Diag/Projektion 0,68 | Diag/Projektion 0,68 | Diag/Projektion 2,27 | Diag/Projektion 1,83 | Diag/Projektion 1,83 | Diag/Projektion 1,83 |
| 5' | 1,5 m | 2,75' | 0,83 m | 3,40' | 1,02 m | 2,20' | 0,66 m | 2,73' | 0,82 m |
| 10' | 3 m | 5,50' | 1,65 m | 6,80' | 2,04 m | 4,41' | 1,32 m | 5,46' | 1,64 m |
| 15' | 4,6 m | 8,25' | 2,53 m | 10,20' | 3,13 m | 6,61' | 2,03 m | 8,20' | 2,51 m |
| 20' | 6,1 m | 11,00' | 3,36 m | 13,60' | 4,15 m | 8,81' | 2,69 m | 10,93' | 3,33 m |
| 30' | 9,1 m | 16,50' | 5,01 m | 20,40' | 6,19 m | 13,22' | 4,01 m | 16,39' | 4,97 m |
| 32,8' | 10 m | 18,04' | 5,50 m | 22,30' | 6,80 m | 14,45' | 4,41 m | 17,92' | 5,46 m |

*Diagonales Projektionsverhältnis = (Abstand/Bilddiagonale); horizontales Projektionsverhältnis = (Abstand/horizontale Bildgröße)

DIE VERPFLICHTUNG VON INFOCUS

Die Zielsetzung der InFocus Corporation besteht darin, durch hohe Qualität die Zufriedenheit aller Kunden zu gewährleisten. Diese Absicht spiegelt sich in unserem Service-Angebot wider, das Ihnen dauerhafte Zufriedenheit sichert. InFocus-Projektoren sind mit einer beschränkten Standardgarantie auf Teile und Arbeitsleistung sowie einer neunzig-tägigen Lampengarantie ausgestattet. 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

OPTIONALES ZUBEHÖR

| | |
|-----------------|---|
| HW-CONDUCTOR+ | InFocus Conductor+, Fernbedienung |
| HW-PRESENTER | InFocus Presenter, Fernbedienung |
| HW-PRESENTER-RF | InFocus Presenter, RF-Fernbedienung mit Empfänger |
| CA-C230 | Organizer-Softcase |
| CA-ATA-020 | ATA-Koffer |
| SP-LAMP-019 | Ersatzlampe |
| A650 | Tragbare Leinwand, 127 cm, |
| HW-DLXSCRN | Insta-Großbildleinwand, 152 cm |
| HW-WALLSCR84 | Leinwand zur Wand-/ Deckenbefestigung, 213 cm |
| SP-CEIL-011 | Universal-Deckenhalterung |
| SP-DVI-D | Kabel, digitales M1-DA- Computerkabel mit USB |
| SP-LOCK-B | InFocus-Projektorkabelsperr |
| SP-M1-ADPT | M1-zu-Component-Adapter |

Standard-Lieferumfang:

- Weicher Tragekoffer
- Navigator Wireless-Fernbedienung (einschließlich Batterien)
- Farbcodierte Kabel
- M1-A-Computerkabel mit USB-Maus
- Audiokabel
- RCA-Videokabel
- Stromkabel
- Projektorsystem-CD enthält: mehrsprachiges Benutzerhandbuch, Schnellstartkarte, URL/Serviceinformationen/Zubehör
- Bedienungsanleitung (gedruckte Version)
- Schnellstartkarte (gedruckte Version)



TECHNISCHE DATEN*

ALLGEMEIN

| | |
|------------------------------|--|
| Standardauflösung | • XGA 1024 x 768 |
| Anzeige | • DLP® von Texas Instruments®: 0,7-Zoll-DDR-DDP2000 |
| Computerkompatibilität | • SXGA, XGA, SVGA, VGA, Macintosh®, HDTV 1080i, 1080p, 720p, 480p |
| Videokompatibilität | • SDTV (NTSC, PAL, SECAM), ED/HDTV (Component, RGBHV und DVI für folgende Signalfomate: 480p, 576p, 720p, 1080i) |
| Kontrastverhältnis | • 1000:1 voll ein/aus |
| Projektionsobjektiv | • Zoomobjektiv mit manueller Fokus- und Zoomeinstellung |
| Zoomverhältnis | • 1,2:1 |
| Projektionsverhältnis | • 1,83:1 bis 2,27:1 (Projektionsabstand/Bildbreite) |
| Projektionsabstand | • 1,5 m bis 10,0 m |
| Bildversatz (%) | • 115 % |
| Seitenverhältnis | • Standard-Seitenverhältnis 4:3 |
| Bildgröße (diagonal) | • 66 cm bis mehr als 546 cm |
| Automatische Deckenerkennung | • Ja |
| Projektionsmethoden | • Front-, Rück- und Deckenprojektion |

GRÖSSE

| | |
|-------------|--|
| Abmessungen | • 7,5 cm (H) x 26,3 cm (L) x 21,8 cm (B) |
| Gewicht | • 2,4 kg |

EINGÄNGE

| | |
|--|---|
| Eingänge Computer | • Computer 1 (M1-A), Computer 2 (VESA), Audio (3,5 mm stereo) |
| Videoeingänge | • Video 1 (S-Video), Video 2 (Composite RCA) |
| Eingangsanschlüsse Steuerung | • RS232, USB |
| Wiedergabe ohne Computer | • LitePort PC Free Playback® mit USB-kompatiblen Flash-Laufwerk |
| Automatische vertikale Trapezkorrektur | • Ja |
| Digitale Trapezkorrektur (vertikal) | • +/- 10 Grad: Daten/Video |
| Projektorsteuerung | • Menü, Bedienfeld, ProjectorManager, RS-232 |
| Maussteuerung | • USB |

AUSGÄNGE

| | |
|---------------------------------|---|
| Ausgangsanschlüsse | • Variabler Audioausgang (3,5 mm stereo), Monitorausgang (VESA) |
| Audio | • 3,0 Watt |
| Max. Helligkeit | • 2000 ANSI-Lumen (Standardmodus) • 1500 ANSI-Lumen (Whispermodus) |
| Gleichmäßigkeit der Helligkeit | • -30 % (ANSI) typisch |
| Farbenanzahl | • 16,7 Millionen |
| Projektorschnittstelle | • Interaktive LCD-Schnittstelle oder Menüsystem |
| Sprachen Projektorschnittstelle | • Englisch, Spanisch, Französisch, Deutsch, Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch, Italienisch, Norwegisch, Russisch, Chinesisch (VR China), Chinesisch (Taiwan) |
| Lampe | • 200 W, SHP/2000 Stunden* |

SONSTIGES

| | |
|----------------------|---|
| H-Sync | • 31 bis 85 kHz |
| V-Sync | • 50 bis 85 Hz |
| Pixel-Taktfrequenz | • 140 MHz |
| Stromverbrauch | • 260 Watt |
| Stromversorgung | • 85 V bis 240 V bei 50/60 Hz |
| Betriebstemperatur | • 10 bis 40 °C bei Normalnull (0 bis 3000 m) |
| Hörbares Geräusch | • 35 dB (Whispermodus) • 37 dB (Standardmodus) |
| Erfüllte Richtlinien | • FCC A (USA/Kanada), UL & cUL (USA/Kanada), GOST (Russland), TÜV GS (Deutschland), CCC (China), IRAM (Argentinien), NOM (Mexiko), MIC (Korea), C-Tick (Australien) |
| 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, 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: +1-503-685-8888 • 1-800-294-6400 (gebührenfrei innerhalb der USA)
Fax: +1-503-685-8887

In Europa:

Strawinskylaan 585 • 1077 XX Amsterdam • Niederlande
Telefon: (31) 20 5792000 • Fax: (31) 20 5792999
Gebührenfrei: 00800 4636287 (00800 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. 805-0985-03 WB_LP600_DS_EMEA_GR_V03.qxd 1/06