

LPTM530

InFocus[®] LPTM 530

*Voll ausgestatteter, ausbaufähiger, flexibler, tragbarer und leistungsstarker
Konferenzraumprojektor zu erschwinglichem Preis*



- Ein erschwinglicher Projektor, der sein Geld wert ist
- Erweiterungsmodul zum verbesserten Zusammenspiel von Daten und Bild sowie Kontrollfunktionen
- Der modulare Aufbau ermöglicht die Ausbaufähigkeit und verlängert die Lebensdauer
- Einfache Bedienung verringert den Schulungsaufwand
- So preisgünstig, dass Sie diesen Projektor als Grundausstattung für sämtliche Räume nutzen können



LP530™



■ Erfüllt alle Ansprüche der verschiedenen Zielgruppen. Umfangreiche Ausstattung für den kleinen Konferenzraum und den mobilen Einsatz

■ Leistungsstarke Funktionen und zukunftsweisende modulare Anschlussoptionen

■ Integrierte Faroudja™-Technologie mit DCDi™ sorgt für perfekte, natürlich wirkende Bilder

■ Mit einer Helligkeit von 2000 ANSI-Lumen sind in jeder Umgebung gestochen scharfe Bilder garantiert

■ Enorm mobil – leichter als drei kg



BRILLANTE TECHNIK ZU SENSATIONELLEN PREISEN

Der InFocus® LP™530 ist die perfekte Lösung für preisbewusste Kunden. Die Investitionen lohnen sich, denn diesen sensationell preisgünstigen Mehrzweckprojektor können Sie sowohl in einem Konferenzraum montieren als auch auf Geschäftsreisen mitnehmen. Dieses preiswerte Gerät zeichnet sich durch seine modulare Bauweise und Ausbaufähigkeit aus, wodurch Sie es immer auf dem neuesten technischen Stand halten können. Der LP530 eignet sich bestens als Standardprojektor in sämtlichen Räumen bei gleichzeitigem Genuss der InFocus-Vorteile.

DAS KRAFTPAKET FÜR JEDEN ZWECK

Dank der modularen Bauweise des InFocus LP530 sparen Sie Geld, da sich dieser Projektor für zwei Verwendungszwecke eignet. Im Konferenzraum, wo helle Bilder und verschiedene Anschlussoptionen gefragt sind, besticht der LP530 durch seine Leistungsstärke. Das voll ausgestattete Grundmodell eignet sich für kleine Konferenzräume, wobei das aufsteckbare Erweiterungsmodul zusätzliche Anschlussoptionen für Daten-, Video- und Audioquellen bietet. Für den mobilen Einsatz brauchen Sie das Modul nur abzunehmen und schon haben Sie einen handlichen Projektor für unterwegs. Durch die einmalige Ausführung ist der LP530 ein wahres Mehrzweck-Kraftpaket, das Sie sowohl in einem Konferenzraum montieren als auch auf Geschäftsreisen mitnehmen können.

Die modulare Bauweise erhöht auch die Lebensdauer des Projektors und garantiert kostengünstige Ausbaufähigkeit. Wenn InFocus neue Funktionen und Technologien entwickelt, können Sie diese als Module zur Erweiterung des Grundmodells erwerben – zu einem Bruchteil der Kosten eines neuen Projektors.

BEEINDRUCKENDE FUNKTIONSVIELFALT

Die 2000 ANSI-Lumen des LP530 sorgen für erstklassige Helligkeit und hervorragende Bildqualität in jeder Umgebung. Der Benutzer kann in jedem Raum ungeachtet der Lichtverhältnisse mit einer Präsentation in klaren, gestochen scharfen Bildern beeindrucken. Die beiden Betriebsarten Standard- und Energiesparbetrieb schonen die Lampe.

Bei Standardbetrieb erzeugt der LP530 maximale Helligkeit. Bei Bedarf können Sie den LP530 auf Energiesparbetrieb umschalten. Dadurch wird weniger Helligkeit erzeugt, und der Projektor läuft leiser und mit geringerer Betriebstemperatur. Durch seine XGA-Auflösung mit digitaler VGA-SXGA-Skalierung bietet der LP530 zahlreiche Anschlussoptionen für Datenquellen.

LP530™

INTEGRIERTE VIDEOTECHNOLOGIE VON FAROUDJA

Der LP530 ist der erste Projektor von InFocus mit integrierter Videotechnologie von Faroudja™, einem Unternehmensbereich von Sage Inc., dem weltweit führenden Hersteller innovativer Hochleistungs-Videotechnologie. Die von Faroudja entwickelte DCDi™-Technologie sorgt für perfekte, natürlich wirkende Bilder. Weitere Vorteile der Faroudja-Technologie sind Unterdrückung von Helligkeits- und Farbsignalverschmelzung sowie von Unreinheiten. Darüber hinaus liefert die Technologie schnelle Verarbeitung von Bewegungen, patentierte Filmbilder, Flimmerunterdrückung und gestochen scharfe Bilder mit höchster Auflösung.



ERFOLG DURCH QUALITÄT

InFocus Corporation ist der weltweit führende Hersteller von Digitalprojektoren. Deshalb kommt für anspruchsvolle Unternehmen nur ein perfekt ausgeführter und absolut zuverlässiger Projektor von InFocus Corporation in Frage. Der LP530 von InFocus ist ein sensationell preisgünstiger Projektor mit modernsten Funktionen. Er eignet sich sowohl für Konferenzräume, als auch für den mobilen Einsatz und ist leicht ausbaufähig. Der LP530 ist die ideale Lösung für Unternehmen und verfügt über ein sehr gutes PreisLeistungsverhältnis.

SERVICE, AUF DEN SIE SICH VERLASSEN KÖNNEN

Sie können sich auf den erstklassigen Kundendienst der InFocus Corporation verlassen – wir sind immer für Sie da, wenn Sie uns brauchen. Ersatzteile per Luftfracht, technische Unterstützung rund um die Uhr 7 Tage die Woche, ProXchange, umfangreiche Garantien und technische Neuerungen sind für uns eine Selbstverständlichkeit.

Weitere Informationen zu unserem Serviceangebot in Ihrem Land finden Sie unter: www.infocus.com/service/service_offerings



TECHNISCHE DATEN DES LP530

- Auflösung: XGA (1024 x 768)
Anzeige: DLP™-Technologie von Texas Instruments
- Anschlüsse (Standard): Computer (M1-D/A), Video (S-Video und RCA), Audio (3,5-mm-Minibuchse)
Anschlüsse (mit Modul): Computer 1 (M1-D/A mit 3,5-mm-Audio), Computer 2 (VESA mit 3,5-mm-Audio), Video 1 (S-Video), Video 2 (RCA), Video 3 (RCA), Stereo/Audio (RCA), RS-232, festverdrahtete Fernbedienung
- Ausgangsquellen (mit Modul): Monitor, Video, Audio
Computerkompatibilität: SXGA, XGA, SVGA, VGA, Macintosh, 1080i/720p HDTV
Videokompatibilität: NTSC, PAL, SECAM, PAL-N und PAL-M
Helligkeit: 2000 ANSI-Lumen (Standardbetriebsart)
1600 ANSI-Lumen (Energiesparbetriebsart)
- Gleichmäßigkeit der Helligkeit: +30 / -40
Projektionsverhältnis: 1,73-2,11
Anzeigbare Farben: 16,7 Millionen
H-Synchronisationsbereich: 25 – 91 kHz
V-Synchronisationsbereich: 50 – 85 Hz
Bildpunktfrequenz: 135 MHz digital, 160 MHz analog
Objektivverschiebung: Keine
Digitale Korrektur: +/-20 Grad
Objektiv: Zoomobjektiv manuell
Kontrastverhältnis: 400 :1 voll ein/aus
- Mindestprojektionsentfernung: 1,5 m
Bild-/Seitenverhältnis: 4 : 3
Bildgröße (diagonal): 0,9 m – 3,6 m
Projektionsmethoden: Vorne/hinten, Desktop/Decke
Audio: 3,0 Watt Stereo, Mono-Lautsprecher
Bedienung: Integrierter harter Mikroschalter oder Standardfernbedienung
Kommunikation: RS-232 über Erweiterungsmodul
Bedienung: Über Menü
Lampe: 270 Watt SHP
Lebensdauer der Lampe: 2000 Stunden
Abmessungen (Standard): 260 mm (B) x 85 mm (H) x 280 mm (L)
Abmessungen (mit Modul): 260 mm (B) x 85 mm (H) x 305 mm (L)
Gewicht (Standard): 2,6 kg
Gewicht (mit Modul): 2,9 kg
Leistungsaufnahme: 350 Watt
Stromversorgung: 100 V – 120 V, 200 V – 240 V bei 50 – 60 Hz
Betriebstemperatur: 10° – 40° C
Menüsprachen: Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Japanisch, Chinesisch, Koreanisch, Portugiesisch
Betriebsgeräusch: 39 / 37dB
Zulassungen: UL, CSA, TUV, C Tick, NOM, FCC A, EN 55022, ICES-003
Lampengarantie: 90 Tage
Garantie: 2 Jahre auf Material und Arbeitsleistung
Standardzubehör: Weiche Tragetasche, Fernbedienung mit sämtlichen Funktionen, M1-D/A analog, Computerkabel mit USB, Komposit-Video, Audiokabel und Stecker, Netzstecker, Benutzerhandbücher
- Optionales Zubehör: Erweiterungsmodul, ATA-Reisetasche, Deluxe-Tragetasche, Deluxe-Reisetasche, Digitalcomputerkabel, Digital-/Analog-Schnittstellenkarte, Deckenhalterung, „LaserPro“ Fernbedienung mit sämtlichen Funktionen, „GyroMouse RF“ Fernbedienung, „Executive Remote IR Receiver HW-EXRCVR“ Fernbedienung, „Remote Point RF“ Fernbedienung mit „LaserPointer“, PC Guardian Projektorkabelschloss, tragbare 40/50-Zoll-Projektorleinwand, Deluxe-Insta-Theatre-Leinwand (60 Zoll), herunterziehbare 84-Zoll-Leinwand, Ersatzlampe

Projektionsentfernungen/Bildgrößen

Abstand zur Leinwand	Min. Bilddiagonale	Max. Bilddiagonale
1,5 m	0,9 m	1,1 m
2,4 m	1,4 m	1,7 m
3,7 m	2,2 m	2,7 m
4,9 m	2,9 m	3,5 m
6,0 m	3,5 m	4,3 m
9,1 m	5,4 m	6,6 m

* Die metrischen Werte wurden gerundet.



InFocus®

www.infocus.com

InFocus Corporation: 27700B SW Parkway Avenue
Wilsonville, Oregon 97070-9215, USA
1-800-294-6400
503-685-8888 Fax: 503-685-8887

In Europa: Olympia 1

NL-1213 NS, Hilversum, Niederlande
Telefon: (31) 35 6474000 Fax: (31) 35-6423999
Gebührenfrei: 00 8000 4636287 (008000-INFOCUS)

In Asien: 238 Thomson Road

#18-01/04 Novena Square, Singapur 307684
Telefon: (65) 334 -9005 Fax: (65) 334-4525

CPB Computer-,
Präsentations-
u. Bildtechnik e.Kfm.

Inhaber: Armin Böttcher
Margueritenring 16 • D - 12357 Berlin
Tel. 030 - 661 70 49 • Fax: 030 - 662 63 57
www.cpb-berlin.de • www.dr-juergen-krueger.de
info@cpb-berlin.de

InFocus® ist ein eingetragenes Warenzeichen und LP ist ein Warenzeichen der InFocus Corporation. Alle weiteren Warenzeichen werden mit der entsprechenden Genehmigung verwendet oder dienen nur zu Kennzeichnungszwecken und sind das Eigentum der jeweiligen Unternehmen. © 2001 InFocus Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

DYNA/1K/6-01 805-0435-00