

CPX3



ULTRA-TRAGBARER WIDESCREEN-PROJEKTOR FÜR DEN GESCHÄFTSBEREICH

Eine perfekte Mischung aus Größe, Gewicht, Helligkeit und Kompatibilität.

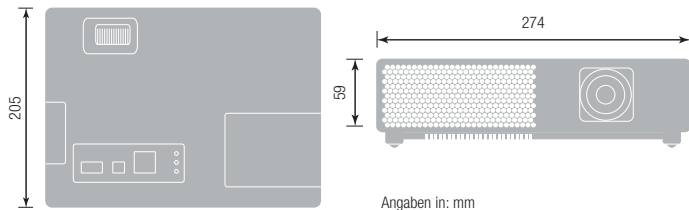
Mit WXGA-Auflösung und HDMI-Eingang wird der CPX3 zum ultimativen tragbaren HD Ready Widescreen-Projektor für mobile Geschäftsleute. Dank seiner Kombination aus fantastischer Funktionalität mit einer ebensolchen Leistung in einem leichten und kompakten Design besticht der CPX3 in jeder Hinsicht.

- WXGA 16:10 Auflösung für optimale Kompatibilität mit den modernen Laptops von heute
- 2.000 ANSI Lumen
- Geringes Gewicht <1,7 kg
- HD Ready
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten, inklusive HDMI (HDCP-konform), Component, S-Video, RGB
- Automatische vertikale Trapez-Korrektur
- Schnellstartfunktion (3 Sekunden)
- Instant-OFF-Funktion

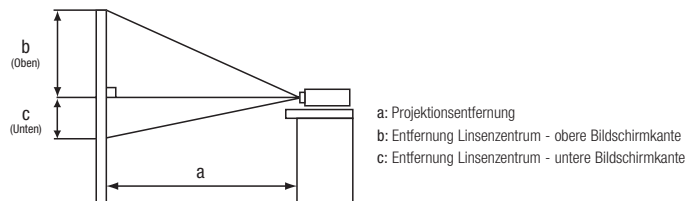


HITACHI
Inspire the Next

CPX3 Technische Daten



Angaben in: mm



Größe des Bildschirms (Diagonale)	Projektionsentfernung (a)		Bildhöhe (cm)
	min. (m)	max. (m)	b (oben)
30" (0,8)	0,9	1,1	40,0
60" (1,5)	1,9	2,3	81,0
100" (2,5)	3,2	3,8	135,0
150" (3,8)	4,8	5,8	202,0
200" (5,1)	6,4	7,7	269,0
300" (7,6)	9,6	11,6	404,0

OPTIK

LCD Panel	0,59" P-Si TFT x 3
Auflösung	WXGA: 1.280 x 800
Helligkeit	Normalmodus: 2000 ANSI Lumen Eco-Sparmodus: 1500 ANSI Lumen
Kontrast	500:1
Objektiv	Optischer Zoom, Manuelle Scharfeinstellung
Lampe Wechselstrom	190 W UHB
Lebensdauer der Lampe	3000 (Eco)
Angezeigte Bildhöhe	30 ~ 300" (60" bei 1,9 m Weitwinkel)
Anzahl der Farben	8 Bit/Farbe, 16,7 Mio. Farben
Keystone Korrektur	Feste 10:1 Aufwärtsprojektion

KOMPATIBILITÄT

Computer-Kompatibilität	IBM-kompatibel, VGA, SVGA, XGA, SXGA/SXGA+, WXGA, UXGA-Unterstützung, MAC 16"
Video-Kompatibilität	NTSC/PAL/SECAM/PAL-M/PAL-N/NTSC4.43 SDTV: 525i(480i), 525p(480p), 625i(576i) HDTV: 750p(720p@60Hz), 1125i(1080i@50/60Hz)
Plug & Play	DCC2B

FUNKTIONEN

Audioausgang	1W
Weitere	Vertikale digitale Keystone-Korrektur: ±30 Grad (Hinweis: Das Eingangssignal ist XGA bei 60 Hz, Zoom ist max. Weitwinkel), automatische vertikale digitale Keystone-Korrektur: ±30 Grad, Spiegelbild, auf dem Kopf stehendes Bild, Standbild, Vergrößerung, Leerbildschirm, digitale Gamma-Korrektur, Farbtemperatureinstellung, Bildmodus (normal, Kino, dynamisch, Blackboard, Greenboard, Whiteboard), Progressive (Video/S-Video-Signal, Component-Video von 525i(480i), 625i(576i)), 2-3 Pull-down für NTSC, Video-Geräuschreduktion, Overscan-Funktion (Video-, S-Video-, Component-Signal), Auflösungseinstellung, Einzelbild-Sperrfunktion, Audioport-Zuordnung, Benennung von Eingangsquellen, Schnellstartfunktion (3 Sekunden), Instant-Off-Funktion, automatische Signalsuche, Audio Pass-Through, Tageszeit-Modus, Auflösungseinstellung, My Text, MyScreen PIN-Sperrfunktion, Bewegungsmelder, PIN-Sicherheitssperre MENÜ: 17 Sprachen
OSD-Sprachen	

ANSCHLÜSSE

Computereingang	2 x 15-pin Mini D-sub (gemeinsam mit Component) 1 x HDMI
Videoeingang	1 x Composite 1 x S-Video-Buchse
Audioeingang	1 x Stereo-Mini-Buchse
Audioausgang	1 x Stereo-Mini-Buchse

LEISTUNGSANGABEN

Stromversorgung	100-120 V/ 220-240 V, automatischer Wechsel
Stromverbrauch	310 W

PHYSISCHE ANGABEN

Abmessungen (B x H x T)	274 x 59 x 205 mm (ohne Füße und vorstehende Teile)
Gewicht	1,7 Kg
Geräuschpegel	33 dB (Eco-Sparmodus)/39 dB Normalmodus
Luftfilter	MUJ3602

DIVERSES

Lampenanzeige, Stromanzeige, Temperaturanzeige, Deckenbefestigung, Rück-Projektion

ZERTIFIZIERUNG

CE-Zulassung, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55022, EN55024, EN60950, Niederspannungsrichtlinie, WEEE

GELIEFERTES ZUBEHÖR

Stromkabel, RGB-Kabel (2 m), drahtlose Fernbedienung, 2 AA-Batterien, Nieten, Riemen, Objektivabdeckkappe, Filterabdeckung (für Einsatz mit der Unterseite nach oben), Betriebsanleitung (14 Sprachen), Sicherheitsanweisungen (15 Sprachen auf CD-ROM), Benutzerhandbuch (14 Sprachen)

OPTIONALES ZUBEHÖR

Ersatzlampe	DT00821
-------------	---------

Bildgröße 4:3

Größe des Bildschirms (Diagonale)	Projektionsentfernung (a)		Bildhöhe (cm)
	min. (m)	max. (m)	b (oben)
30" (0,8)	1,1	1,3	46,0
60" (1,5)	2,2	2,6	91,0
100" (2,5)	3,6	4,4	152,0
150" (3,8)	5,4	6,5	229,0
200" (5,1)	7,3	8,7	305,0
300" (7,6)	10,9	13,1	457,0



Hitachi Europe GmbH, Am Seestern 18, 40547 Düsseldorf
Tel. 0211-5283-801 Fax 0211-5283-819 www.hitachidigitalmedia.com

Die obige Spezifikation und das Foto sind lediglich als Referenz gedacht und können Änderungen unterliegen. Das „HD Ready“ Logo ist ein Warenzeichen der EICTA. HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von HDMI Licensing LLC.

