

CPX4

INNOVATE
The Future of Projection



ULTRAPORTABLER LCD-PROJEKTOR

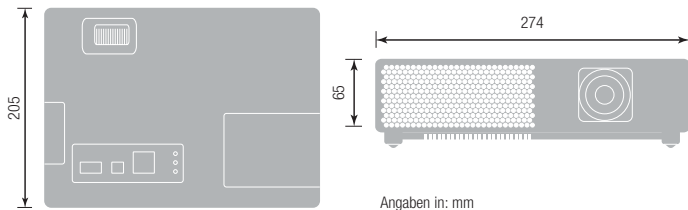
Der CPX4 verbindet hohe Funktionalität mit maximaler Leistung im leichten und kompakten Design und ist damit der ideale Begleiter auf Geschäftsreisen und im Außendienst. Mit der neuen Easy Pass Code-Verbindung bietet der CPX4 einfachen Zugriff auf Wireless-Netzwerke.

- XGA
- 2000 ANSI Lumen
- Geringes Gewicht (1,8 kg)
- PC-lose Präsentation
- Schneller Verbindungsaufbau mit Easy Pass Code-Verbindung
- Automatische vertikale Trapez-Korrektur
- Schnellstartfunktion (3 Sekunden)
- 29 dB (Flüstermodus)
- Benennung von Eingangsquellen
- Whiteboard- und Blackboard-Modus
- My Button-Funktion
- Diebstahlschutz:
 - Sperrfunktion mit PIN-Code
 - MyScreen-Sperre
 - Bewegungsmelder

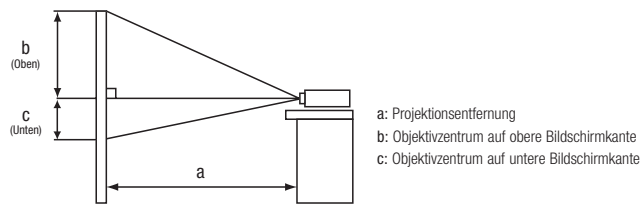


HITACHI
Inspire the Next

CPX4 Technische Daten



Angaben in: mm



Größe des Bildschirms (Diagonale)	Bildgröße		Bildschirmhöhe (cm)	
	Projektionsentfernung (a)		b (oben)	c (unten)
	min. (m)	max. (m)		
30"	0,8	0,9	39,0	7,0
40"	1,0	1,2	52,0	9,0
50"	1,3	1,5	65,0	11,0
60"	1,5	1,9	78,0	13,0
70"	1,8	2,2	91,0	15,0
80"	2,1	2,5	105,0	17,0
90"	2,3	2,8	118,0	20,0
100"	2,6	3,1	131,0	22,0
120"	3,1	3,7	157,0	26,0
150"	3,9	4,7	196,0	33,0
200"	5,2	6,2	261,0	44,0
250"	6,5	7,8	327,0	54,0
300"	7,8	9,3	392,0	65,0



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.

OPTIK

LCD Panel		0,63" (1,6 cm) P-Si TFT x 3
Auflösung		XGA: 1024 x 768
Helligkeit	Normalmodus	2000 ANSI Lumen
	Eco Sparmodus	1500 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis		500:1
Objektiv		Manuelles Zoom (F=1,8~1,9) 1:1,2
Lampe		160 W UHB
Lebensdauer der Lampe		3000 stunden
Verhältnis Entfernung zu Breite (:1)		1,3 (Weitwinkel), 1,5 (Tele)
Angezeigte Bild diagonale		30~300" (60"@1,5 m, Weitwinkel)
Anzahl von Farben		8 Bit/Farbe, 16,7 Mio. Farben
Keystone-Korrektur		Automatische vertikale Trapez-Korrektur

KOMPATIBILITÄT

Computer-Kompatibilität	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+, UXGA, MAC 16"
Video-Kompatibilität	NTSC/PAL/SECAM/PAL-M,N/NTSC4.43 SDTV: 525i(480i), 525p(480p), 625i(576i) HDTV: 750p(720p@60Hz), 1125i(1080i@50/60Hz) DDC2B
Plug & Play	
Frequenzbereich	FV 56~120 Hz, FH 31,5~106 kHz

FUNKTIONEN

Lautsprecher	1 x 1W
Weitere	Vertikale digitale Keystone-Korrektur: ±30 Grad, 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 Whiteboard), Component-Video von 525i(480i), 625i(576i)), 2-3 Pulldown für NTSC, Video-Geräuschreduktion, Overscan-Funktion (Video-, S-Video-, Component-Signal), Auflösungseinstellung, Audioport-Zuordnung, Benennung von Eingangsquellen, Schnellstartfunktion (3 Sekunden), Einzelbild-Sperrfunktion, automatische Signalsuche, Instant-Off-Funktion, MyScreen PIN-Sperrfunktion, Bewegungsmelder, PIN-Sicherheitssperre, PC-lose Präsentationen MENÜ: 17 Sprachen
OSD-Sprachen	

ANSCHLÜSSE

Computereingang	1 x 15-pin Mini D-sub
Videoeingang	1 x Composite 1 x S-Video-Buchse 1 x Component (gemeinsam mit D-sub 1)
Audioeingang	1 x Stereo-Mini-Buchse
Audioausgang	1 x Stereo-Mini-Buchse
Bedienung und Maus	1 x USB Typ B für Mausbedienung
Speichereingänge	1 x USB Typ A (USB 1,1)
Netzwerk	1 x RJ-45 (100BASE-TX) 1 x SD slot (für Wireless-Netzwerk und Speicher)
Wireless Netzwerk	IEEE802.11b/g

LEISTUNGSANGABEN

Stromversorgung	100-120 V/220-240 V
Stromverbrauch	250 W

PHYSISCHE ANGABEN

Abmessungen (B x H x T)	274 x 65 x 205 mm (ohne Füße und vorstehende Teile)
Gewicht	1,8 Kg
Geräuschpegel	35 dB (Normalmodus)/29 dB (Flüstermodus)
Luftfilter	MUO3602

DIVERSES

Lampenanzeige, Stromanzeige, Deckenbefestigung, Rear-Projektion

ZERTIFIZIERUNG

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

GELIEFERTES ZUBEHÖR

RGB-Kabel, drahtlose Fernbedienung, Batterien, Objektivabdeckkappe, Riemen, weiche Tragetasche, Filterabdeckung (für Einsatz mit der Unterseite nach oben), Stromkabel, Benutzerhandbuch (14 Sprachen), Sicherheitskennzeichnung, SD-Karte für Wireless-Netzwerk, Abdeckung für SD-Schlitz, Anwendungssoftware für Wireless-Netzwerk

OPTIONALES ZUBEHÖR

Ersatzlampe	DT00781
-------------	---------