

HITACHI
Inspire the Next

CPX5

EIN EXTREM KOMPAKTER 3LCD-PROJEKTOR, DER EINE PERFEKTE KOMBINATION AUS FUNKTIONALITÄT, LEISTUNG UND DESIGN BIETET

Der CPX5 ist der ultimative tragbare Projektor für Geschäftspräsentationen unterwegs. Dank seiner Kombination aus fantastischer Funktionalität mit einer ebensolchen Leistung in einem leichten und kompakten Design besteht der CPX5 in jeder Hinsicht.

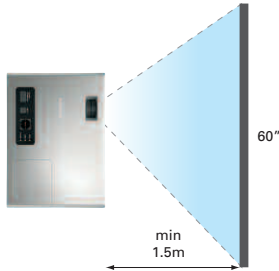
- 2500 (Normalmodus)/
2000 (Flüstermodus) ANSI Lumen
- XGA-Auflösung
- Umfassende Anschlussmöglichkeiten
- Portables Gerät mit geringem Gewicht
- PC-lose Präsentationen über USB-Leser
- Superweitwinkel-Objektiv für ein 60" großes Bild aus nur 1,5 m Projektionsentfernung
- Automatische vertikale Trapez-Korrektur
- Schnellstartfunktion (3 Sekunden)
- Instant Off-Funktion
- My Screen-Funktion zum Speichern eines individuellen Startbilds
- 3 Jahre Garantie für das Gerät,
6 Monate Garantie für die Originallampe
- Whiteboard/Blackboard/Greenboard-Modus



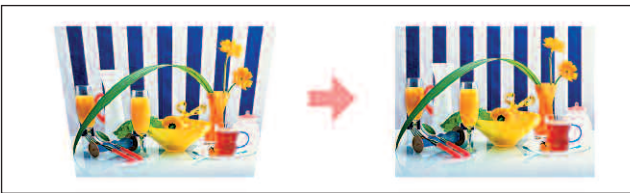
- **2500 ANSI Lumen** – mit optischem Zoom für gestochen scharfe Bilder, die unter allen Lichtbedingungen perfekt sichtbar sind.
- **Umfassende Anschlussmöglichkeiten** – 2 x RGB und 1 x RGB-out, Audio In/Out sowie vielfältigen Videoanschlüssen.



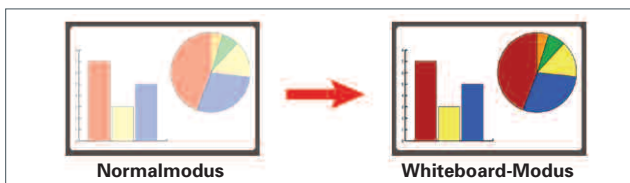
- **Angezeigte Bildgröße** – Der CPX5 projiziert ein 60" großes Bild aus einer Entfernung von lediglich 1,5 m und liefert damit das größtmögliche Bild auf kleinstem Raum.



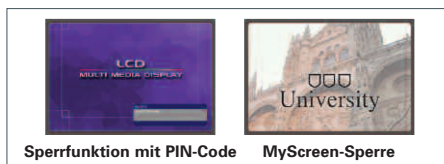
- **Schnellstart und Instant Off-Funktion** – Das Bild erscheint bereits 3 Sekunden nach dem Einschalten, und das Gerät kann sofort nach der Präsentation ausgeschaltet werden.
- **Automatische vertikale Trapez-Korrektur** – Bei einer Auf- bzw. Abprojektion wird das Bild in einer Trapezform projiziert. Ein Schwerekraftsensor im Projektor erkennt den Projektionswinkel und korrigiert die Bildform automatisch.



- **Whiteboard/Blackboard/Greenboard-Modus** – Bilder, die auf Whiteboards angezeigt werden, sind möglicherweise zu hell; der Whiteboard-Modus ändert die Gamma-Kurve und senkt die maximale Helligkeit, sodass die Zuschauer in den Genuss der Vorzüge eines lichtstarken Projektors kommen, während die potenziellen Gesundheits- und Sicherheitsrisiken in Verbindung mit dem direkten Blick in starkes Licht minimiert werden. Der Blackboard/Greenboard-Modus ermöglicht einen besseren Farbgleich bei Projektionen auf einen farbigen Hintergrund.



- **Sicherheitsfunktionen** – Der CPX5 weist eine beeindruckende Palette von Diebstahlsicherungen auf:



- Mittels PIN-Sperrfunktion wird der Projektor deaktiviert, bis ein vom Benutzer vorab definierter Code eingegeben wird.
- Die My Screen-Sperre gibt den Benutzern die Möglichkeit, den Startbildschirm mit einer Warnung oder einem Hinweis auf den Eigentümer zu personalisieren und diesen Bildschirm mit einem PIN-Code zu schützen.
- Der Lagesensor schlägt an, sobald der Projektionswinkel oder Einstellungen im Vergleich zur installierten Position geändert werden; dies ist über einen numerischen PIN-Code geschützt.

CPX5 SPEZIFIKATIONEN

OPTIK	
LCD-Panel	0,63" P-Si TFT x 3
Auflösung	XGA
Helligkeit	Normalmodus: 2500 ANSI Lumen Flüstermodus: 2000 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	500:1
Objektiv	Manuelles Zoom x 1,2
Lampe	UHB190W
Fokus	0,8-7,8 m (WEITWINKEL), 0,9 m-9,3 m (TELE)
Verhältnis Entfernung zu Breite (-1)	1,3 (WEITWINKEL), 1,5 (TELE)
Angezeigte Bildgröße	30"-300" (1,5 m bei 60")

KOMPATIBILITÄT	
Computer-Kompatibilität	IBM-kompatibel VGA, SVGA, XGA, SXGA/SXGA+, UXGA-fähig, MAC 16" (Pixelworks chip)
Video-Kompatibilität	NTSC/PAL/SECAM/PAL-M,N/NTSC4.43 SDTV: 525i(480i), 525p(480p), 625i(576i) HDTV: 750p (720p bei 60Hz), 1125i(1080i bei 50/60Hz)
Plug & Play	DDC2B
Frequenzbereich	FV 56-120Hz, FH 31.5-106KHz

FUNKTIONEN	
Digitale Trapez-Korrektur	Fixe 6:1 Verzeichnungskorrektur
Digitale Keystone-Korrektur	Automatische vertikale Keystone-Korrektur
Lautsprecher	1 x 1W
Weitere:	
Variable Farben (R, G, B individuell), MENÜ: 17 Sprachen (Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Norwegisch, Niederländisch, Japanisch, Portugiesisch, vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch, traditionelles Chinesisch, Schwedisch, Russisch, Finnisch, Polnisch, Türkisch), Standbildfunktion, Vergrößerung, Digitale Gamma-Korrektur, My Memory-Funktion, Autokonfiguration (H-Phase, H-Größe, Position), PIN-Sperrfunktion, Lagesensor (Transition Detector), MyScreen-Funktion, Einfacher Betrieb: Schnellstart (Quick On), sofortiges Ausschalten (Instand Off), Blackboard-Modus, Whiteboard-Modus, Benennen der Input-Quelle	

ANSCHLÜSSE	
Computereingang	2 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
Steuerung und Maus	1 x USB Typ B für Mausbedienung
PC-lose Präsentationen	•

LEISTUNGSANGABEN	
Stromversorgung	100-120V/220-240V
Stromverbrauch	310W

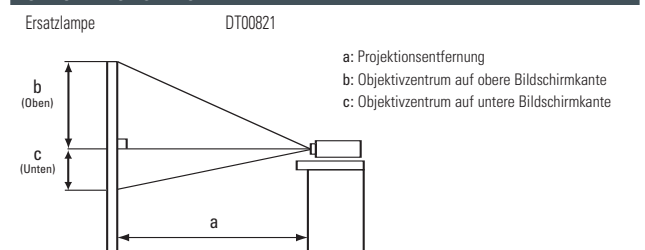
PHYSISCHE ANGABEN	
Abmessungen (B x H x T)	274 x 59 x 205mm (ohne Füße und vorstehende Teile)
Gewicht	1,7Kg
Geräuschpegel	39dB Normalmodus / 33dB Flüstermodus

ZERTIFIZIERUNG	
UL 60950-1/ cUL, FCC Part 15 Subpart B Class B, CE-Zulassung, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55022, EN55024, EN60950-1, Niederspannungsrichtlinie, WEEE. Weitere: AS/NZS CISPR22 Class B	

DIVERSES	
Lampenanzeige, Stromanzeige, Deckenbefestigung, Rück-Projektion	

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR	
RGB-Kabel, Fernbedienung, Batterien, Sicherheitsanweisung, Batterien, Netzkabel, Kurzhandbuch, Benutzerhandbuch in 14 Sprachen (Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch, Norwegisch, Portugiesisch, vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch, Schwedisch, Russisch, Finnisch, Polnisch), weiche Tragetasche	

OPTIONALES ZUBEHÖR	
Ersatzlampe	DT00821



Größe des Bildschirms (Diagonale)	Projektionsentfernung (a)		Bildschirmhöhe (cm)	
	min. (m)	max. (m)	b (oben)	c (unten)
30" (0,8)	0,8	0,9	39,0	7,0
60" (1,5)	1,5	1,9	78,0	13,0
100" (2,5)	2,6	3,1	131,0	22,0
150" (3,8)	3,9	4,7	196,0	33,0
200" (5,1)	5,2	6,2	261,0	44,0
300" (7,6)	7,8	9,3	392,0	65,0

Größe des Bildschirms (Diagonale)	Projektionsentfernung (a)		Bildschirmhöhe (cm)	
	min. (m)	max. (m)	b (oben)	c (unten)
30" (0,8)	0,8	1,0	37,0	1,0
60" (1,5)	1,7	2,0	73,0	2,0
100" (2,5)	2,8	3,4	122,0	3,0
150" (3,8)	4,2	5,1	183,0	4,0
200" (5,1)	5,6	6,8	243,0	5,0
300" (7,6)	8,5	10,2	365,0	8,0

HITACHI DIGITAL MEDIA, Hitachi Europe GmbH, Dornacher Straße 3, 85622 Feldkirchen bei München, Germany
 Telefon: 089/99180-0 Fax: 089/93180-353 www.hitachidigitalmedia.com
 Die obige Spezifikation und das Foto sind lediglich als Referenz gedacht und können Änderungen unterliegen.
 Alle Marken- oder Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.