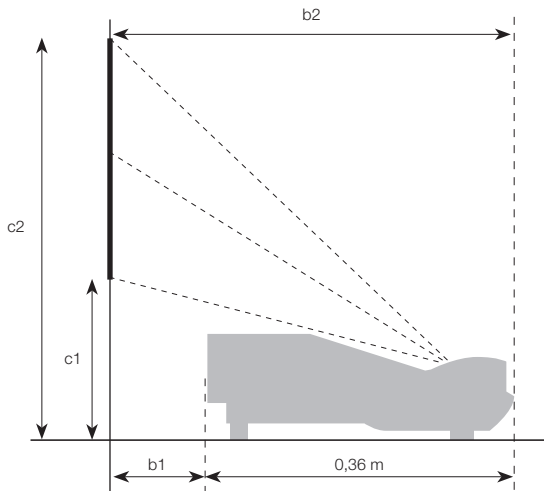
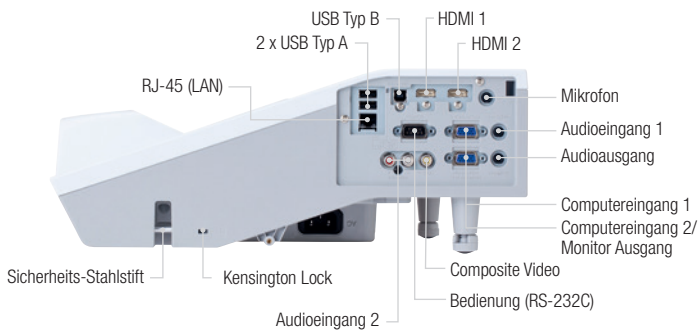


CP-AX2503/CP-AX3003/CP-AX3503

Technische Daten

HITACHI

Inspire the Next



Größe des Bildschirms (diagonal)	4:3		Bildschirmhöhe (m)	
	Projektionsentfernung (m) b1	Projektionsentfernung (m) b2	c1	c2
1,5 m	0,103	0,463	0,222	1,122
1,8 m	0,169	0,529	0,246	1,326
2,0 m	0,236	0,596	0,269	1,469
2,3 m	0,303	0,663	0,292	1,672
2,5 m	0,369	0,729	0,315	1,815

OPTIK	
LCD panel	1,6 cm P-Si TFT x 3
Auflösung	XGA (1024 x 768)
Helligkeit	CP-AX2503: 2700 Lumen (Normalmodus)/1800 Lumen (Eco-Sparmodus) CP-AX3003: 3300 Lumen (Normalmodus)/2200 Lumen (Eco-Sparmodus) CP-AX3503: 3600 Lumen (Normalmodus)/2400 Lumen (Eco-Sparmodus)
Kontrastverhältnis	5000:1
Objektiv	Motorbetriebener Fokus, digitaler 1,35-facher Zoom
Lampe	CP-AX2503: 225 W CP-AX3003/CP-AX3503: 250 W
Lebensdauer der Lampe	CP-AX2503: 3000 Stunden (Normalmodus)/5000 Stunden (Eco-Sparmodus) CP-AX3003: 4000 Stunden (Normalmodus)/6000 Stunden (Eco-Sparmodus) CP-AX3503: 4000 Stunden (Normalmodus)/6000 Stunden (Eco-Sparmodus)
Größe des Bildschirms	152-254 cm
Trapez-Korrektur	Fixe 7,7:-1 Verzeichnungskorrektur
Verhältnis Entfernung zu Breite (-1)	0,3
Anzahl der Farben	8 Bit/Farbe, 16,7 Mio. Farben

KOMPATIBILITÄT	
Native Auflösung des Computers	XGA
Composite/S-Video	NTSC, PAL, SECAM, PAL-M, PAL-N, PAL (60 Hz), NTSC4.43
Component Video/HDMI Video	480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz

FUNKTIONEN	
Lautsprecher	16 W
Bildqualität	Bild-Modus (DICOM-Simulation, photo), HDCR (High Dynamic Contrast Range), Accentualizer-Technologie
Audio	Stand-by Audio, Audio-Pass-Through
Netzwerk	Projektorsteuerung, Bildschirmübertragung, neue Netzwerkeinstellungen, Infrastrukturmodus (Wireless LAN), Adhoc-Modus (Wireless LAN), PjLink™, E-Mail (SMTP), Planung (SNTP), SNMP-Management (SNMP), My Image-Funktion, Messenger, Campus-Benachrichtigungssystem, Network Bridge-Funktion, AMX Geräteerkennung, Crestron™ RoomView®, Projektorsteuerung über den Web-Browser
Sicherheitssysteme	Passwort/MyScreen-Passwort, HongHe, Key Lock
Installation	Vertikale/Horizontal Keystone-Korrektur, Perfect Fit (Ausrichtung am Rand), Perfect Fit Memory
Eco	Sparmodus, intelligenter Eco-Modus, ImageCare™, Filterreinigungsintervall
Unterstütztes optionales Zubehör	TB-1 Tablet, HongHe Tablet, HongHe IWB-Verbindung, MS-1-/MS-1WL-Steuerung
Sonstiges	Automatische Höhenerkennung, Höhe (bis zu 3000 m), Cloning-Funktion

SOFTWARE	
PC-Software	LiveViewer für Windows (Ver.6.21), LiveViewer für Mac (Ver. 1.02.1024), Projector Management Application (Ver.7.18), Projector Control Application (Ver.4.13), Projector Image Tool (Ver.3.2), Projector Messenger Tool (Ver.1.5)
Smart Device Apps	Projector Quick Connection (für iOS & Android)

ANSCHLÜSSE	
Digitaler Eingang	2 x HDMI
Computereingang	2 x 15-pin Mini D-sub
Monitor Ausgang	1 x 15-pin Mini D-sub
Videoeingang	1 x RCA für composite
Audioeingang	1 x Stereo Mini-Stecker, 1 x RCA-Paar (L/R), 1 x Mikrofon-Stecker
Audioausgang	1 x Stereo Mini-Stecker
USB	2 x Typ A (für Präsentationen ohne PC oder optionales USB W-LAN adapter) 1 x Typ B (für USB-Display oder USB-Mausbedienung)
Bedienung	1 x 9-pin D-sub für RS-232C-Steuerung
Netzwerk	1 x RJ-45
Wireless-Netzwerk	Optionaler WLAN-Adapter erforderlich

LEISTUNGSANGABEN	
Stromversorgung	100-120 V/220-240 V, automatischer Wechsel
Stromverbrauch/Standby	CP-AX2503: 320 W/<0,3 W (AC 220-240 V) CP-AX3003/CP-AX3503: 350 W/<0,35 W (AC 220-240 V)

PHYSISCHES ANGABEN	
Abmessungen (B x H x T)	377 x 136 x 360 mm (ohne Füße und vorstehende Teile)
Gewicht	4,3 kg
Geräuschpegel	CP-AX2503: 29 dB (Eco-Sparmodus)/35 dB (Normalmodus) CP-AX3003/CP-AX3503: 30 dB (Eco-Sparmodus)/37 dB (Normalmodus)
Betriebstemperatur	0-40 °C
Luftfilter	Hybrid (Bis zu 4000 Stunden)

ZERTIFIZIERUNG	
UL/cUL, FCC Teil 15 Klasse B, AS/NZS CISPR22 Klasse B, CE, ROHS, GOST-R	

GELIEFERTES ZUBEHÖR	
Fernbedienung mit Batterien (HL03033), Computerkabel, Netzkabel, Kabelabdeckung, WLAN-Adapterabdeckung, Handbuch-CD, Anwendungs-CD, Benutzerhandbuch (Übersichtshandbuch), Wandbefestigung (HAS-WM03)	

OPTIONALES ZUBEHÖR	
Fernbedienung	R020F
Ersatzlampe	CP-AX2503: DT01511 CP-AX3003/CP-AX3503: DT01411
USB W-LAN adapter	USB-WL-11N
Tischmontage	TT-03
Deckenmontage	HAS-WB01, HAS-WB02

GARANTIE	
Projektor/Lampe	CP-AX2503: 3 Jahre/3 Jahre** CP-AX3003/CP-AX3503: 3 Jahre/6 Monate***



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

*Die angegebene Lampen- und Filterlebensdauer meint die durchschnittlich erwartete Lebensdauer unter optimalen Nutzungs-Bedingungen in Übereinstimmung mit dem Benutzerhandbuch. Der Großteil, jedoch nicht jede Lampe und jeder Filter, sollte diese Lebenserwartung erfüllen. **Wenn eine Lampe innerhalb des Garantiezeitraums ausfällt und eine Ersatzlampe verwendet wird, beträgt der Garantiezeitraum für die Ersatzlampe maximal 3 Jahre (abhängig von der in der Garantie genannten Betriebsstundenanzahl). ***Wenn eine Lampe innerhalb des Garantiezeitraums ausfällt und eine Ersatzlampe verwendet wird, beträgt der Garantiezeitraum für die Ersatzlampe maximal 6 Monate (abhängig von der in der Garantie genannten Betriebsstundenanzahl). Dieser Wert gilt für die meisten, jedoch nicht für alle Lampen. HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von HDMI Licensing LLC. Crestron® und RoomView™ sind geschützte Marken oder Marken der Crestron Electronics Inc. AMX und AMX-Logo und Device Discovery sind eingetragene Warenzeichen der AMX. Die obige Spezifikation und das Foto sind lediglich als Referenz gedacht und können Änderungen unterliegen.