



Acer PD Serie

Acer PD1320Wi

Der Acer PD1320Wi ist ein kompakter, aber richtig leistungsstarker LED Projektor, welcher mit 2.000 ANSI Lumen Helligkeit und einer nativen HD Auflösung eine helle & brillante Projektion verspricht. Die Signalübertragung kann dank des beiliegenden Wireless Adapters dabei vollkommen kabellos erfolgen.

Neben der guten Konnektivität bietet der Acer PD1320Wi auch eine besonders einfache Installation.

Eine automatische Trapezkorrektur und eine automatische Drehung des Bildes bei Deckenmontage nehmen dem Nutzer bereits viel Aufwand ab und vereinfachen die Verwendung des Projektors erheblich.



- Auflösung: WXGA (1.280 x 800 px)
- Helligkeit (ANSI Lumen): 2.000 / 1.400 eco
- Kontrast: 1.000.000:1
- Lampenlebensdauer max. (Std.): 20,000 / 30,000 eco
- Herstellergarantie: 2 Jahre PickUp-Service, 5 Jahre auf den DLP Chip



Resolution



Brightness



LED LAMP



360 degree projection





Acer PD1320Wi

SPEZIFIKATIONEN



Bestellinformationen

Modell	PD1320Wi
Artikelnr.	MR.JR311.001
EAN	4710180072716

Technische Spezifikationen

DLP Chip	0.45" DarkChip™ 3 DMD
Auflösung	WXGA (1.280 x 800 px)
Seitenverhältnis	16:10 (nativ), umschaltbar auf 4:3 und 16:9
Kontrast	1.000.000:1
Farbdarstellung	1,07 Milliarden Farben
Helligkeit (ANSI Lumen)	2.000 / 1.400 eco
Fokus / Brennweite	F = 1.70 / f = 12.6mm
Projektionsgröße (Diagonale)	0,75 - 7,62m
Projektionsabstand	0,8 - 8,2m
Projektionsverhältnis	1,27:1
Horizontal- / Vertikalfrequenz	15k - 100k Hz / 24 - 120 Hz
Projektions-Modi	Rück-/Front- sowie Deckenmontage mit Rück-/Front-Projektion
Lampe / Typ	RGB LEDs
Lampenlebensdauer max. (Std.)	20.000 / 30.000 eco
Trapez-Korrektur (Keystone)	+/-40 Grad (Vertikal), automatisch und manuell
Lautsprecher	1x 3 Watt
Gewicht / inkl. Verpackung (kg)	2,10 / 3
Abmessungen / Verpackung (mm)	297 x 200 x 68,7 / 389 x 319 x 148
Zoom / Digital-Zoom	1.5x
Stromverbrauch	203 W < 0.5 Watt Bereitschaft
Geräuschentwicklung	33 / 29 dB eco
Gleichmäßigkeit (%)	85
Features	360° Projektion, Auto Ceiling-mounted Correction, Auto Keystone Correction, Auto Shutdown, DLP 3D ready, Instant Pack, MHL, SmartFormat

Eingänge

HDMI/ MHL mit HDCP	1x
VGA analog D-Sub	1x
Composite Video RCA	1x
Audio in Klinke 3.5mm	1x
RS232	-

Ausgänge

USB Typ A	2x, 1x für Wireless Dongle, 1x 5V DC Out & USB Playback
Audio out Klinke	1x
12V Leinwandsteuerung	-

Mitgeliefertes Zubehör

Netzkabel an IEC 320 C13	1,8m
HDMI Kabel	1,8m
IR Fernbedienung inkl Batterien	1x
Linseklappe	1x
Tasche	1x
Gebrauchsanweisung auf CD	1x
Schnellstartanleitung gedruckt	1x
Sonstiges Zubehör	USB Wireless Adapter

Optionales Zubehör

Universelle Deckenhalterung kurz	Art.-Nr.: MC.JLC11.002 EAN: 4713147892877
Acer 3D Shutterbrille	Art.-Nr.: MC.JFZ11.00B EAN: 4713147532261
Acer WirelessCAST	Art.-Nr.: MC.JKY11.007 EAN: 4713147653638

Garantie

Herstellergarantie	2 Jahre PickUp-Service, 5 Jahre auf den DLP Chip
--------------------	--

Auto Ceiling Mount Correction



Auto Ceiling-Mount Correction: Der integrierte Schwerkraft-Sensor im Acer Projektor erkennt, wenn dieser über Kopf an einer Decke montiert wurde, und dreht die Projektion automatisch um 180° ohne zusätzliche Einstellungen im Menü.

Auto Shutdown



Die Auto Shutdown Funktion fährt den Acer Projektor automatisch herunter, wenn nach einer voreingestellten Zeit kein Eingangssignal empfangen wird. Diese Funktion ist über das Menü individuell einstellbar und hilft Strom und Lampenstunden zu sparen.

Automatische Trapezkorrektur



Durch die automatische vertikale Trapez-Korrektur (Keystone) gleicht der Acer Projektoren bei nicht exakter vertikaler Aufstellung die trapezförmige Verzerrung selbstständig aus und projiziert ein rechteckiges Bild.

360° Projektion



360 degree projection

Die 360° Projektion bietet Ihnen höchste Flexibilität und ermöglicht es Ihnen den Projektor in allen Lagen zu verwenden sowie interessante Installationen zu realisieren. Sie können z.B. von der Decke des Raumes auf den Fußboden oder einen Tisch projizieren oder den Projektor seitlich montieren, um hochkant zu projizieren.

Acer Smart Format Technologie



SmartFormat

Die Acer SmartFormat-Technologie unterstützt eine Vielzahl von Eingangssignalen, wodurch ein Umschalten am Notebook/PC, DVD Player und Receiver entfällt. Signale bis 1080p können Acer ColorBoost Projektoren mit HDMI* durch Acer SmartFormat-Technologie angenommen und komprimiert wiedergegeben werden. * Modellabhängig

Instant Pack



INSTANT PACK

InstantPack garantiert für die Lampensicherheit der Acer ColorBoost Projektoren. Die aktuellen Lampen von namhaften Herstellern wie Osram und Philips nehmen bei plötzlichem Stromverlust keinen Schaden. (Acer empfiehlt, den Projektor bis zum Stillstand des Lüfters mit Strom zu versorgen) Die Lampengarantie beträgt 1 Jahr ohne Stundenbegrenzung.

MHL Unterstützung



Die MHL Konnektivität (über den MHL™/HDMI™ Port) ermöglicht Ihnen das Übertragen eines unkomprimierten digitalen HDMI Signals von ihrem Smartphone, während dieses gleichzeitig über den Anschluss aufgeladen wird. Mithilfe des einmaligen optionalen Acer MHL wireless Adapters kann der Inhalt mittels Miracast WiFi Display, WiDi Wireless Display oder DLNA sogar kabellos von einer Videoquelle auf den Projektor übertragen werden.

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Produkte, kann dieses Datenblatt auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. Die Verfügbarkeit kann von Region zu Region variieren. Acer haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen. Copyright 2019 Acer Computer GmbH, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten. Acer und das Acer-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Acer Incorporated. Microsoft und Windows sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Intel und Pentium sind eingetragene Warenzeichen der Intel Corporation. Alle sonstigen genannten oder anders erkennbaren Marken, eingetragenen Waren- und/oder Dienstleistungsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers.