



# Acer X-Serie

## Acer X1227i

Der Acer X1227i bietet dank 4.000 ANSI Lumen Helligkeit, seiner nativen XGA Auflösung und dem beiliegenden Wireless Adapter alle Voraussetzungen für eine brillante Projektion und minimalen Installationsaufwand. Ein ebenfalls interessantes Feature ist die Möglichkeit, dass sich der Acer X1227i bei Stromzufuhr oder bei Empfang eines Bildsignals per HDMI automatisch einschaltet, ohne dass Sie die Fernbedienung betätigen oder gar die entsprechende Taste am Projektor drücken müssen.



- Auflösung: XGA (1.024 x 768 px)
- Helligkeit (ANSI Lumen): 4.000 / 3.200 eco
- Kontrast: 20.000:1
- Lampenlebensdauer max. (Std.): 6.000 / 10.000 eco / 15.000 extr. Eco
- Herstellergarantie: 2 Jahre PickUp-Service, 1 Jahr auf die Lampe, 5 Jahre auf den DLP Chip



Resolution



Brightness



Wireless Projection



I/O Power On



AC power on



ColorBoost 3D



ColorSafe II



## Acer X1227i

## SPEZIFIKATIONEN



### Bestellinformationen

|            |               |
|------------|---------------|
| Modell     | X1227i        |
| Artikelnr. | MR.JS611.001  |
| EAN        | 4710180754964 |

### Technische Spezifikationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| DLP Chip                        | BrilliantColor™ 0.55" DarkChip™ 3 DMD   |
| Auflösung                       | XGA (1.024 x 768 px)  |
| Seitenverhältnis                | 4:3 (nativ), umschaltbar auf 16:9   |
| Kontrast                        | 20.000:1  |
| Farbdarstellung                 | 1,07 Milliarden Farben  |
| Helligkeit (ANSI Lumen)         | 4.000 / 3.200 eco   |
| Fokus / Brennweite              | F = 2.41 - 2.53 / f = 21.85mm - 24.01mm   |
| Projektionsgröße (Diagonale)    | 0,58 - 7,62m  |
| Projektionsabstand              | 1,0 - 11,8m   |
| Projektionsverhältnis           | 1,94 - 2,16:1   |
| Horizontal- / Vertikalfrequenz  | 15k - 100k Hz / 24 - 120 Hz   |
| Projektions-Modi                | Rück-/Front- sowie Deckenmontage mit Rück-/Front-Projektion   |
| Lampe / Typ                     | 220 W Philips UHP   |
| Lampenlebensdauer max. (Std.)   | 6.000 / 10.000 eco / 15.000 extr. Eco   |
| Trapez-Korrektur (Keystone)     | +/-40 Grad (Vertikal), automatisch und manuell  |
| Lautsprecher                    | 1x 3 Watt   |
| Gewicht / inkl. Verpackung (kg) | 2,75 / 3,90   |
| Abmessungen / Verpackung (mm)   | 313 x 240 x 113 / 400 x 340 x 168   |
| Zoom / Digital-Zoom             | 1:1.1 / 2x  |
| Stromverbrauch                  | 265 W < 0,5 Watt Bereitschaft   |
| Geräuschentwicklung             | 35 / 27 dB eco  |
| Gleichmäßigkeit (%)             | 80  |
| Features                        | AC Power On, Auto Ceiling-mounted Correction, Auto Keystone Correction, Auto Shutdown, ColorBoost 3D, ColorSafe II, DLP 3D ready, HDMI 3D ready, HDMI Power On, Installation Menu, PIN Security, SmartFormat, Top-Loading Lamp, Original 24p Wiedergabe, Wall-Color Compensation, Wireless Projection |

### Eingänge

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| HDMI mit HDCP         | 1x HDMI 1.4a  |
| VGA analog D-Sub      | 1x            |
| Composite Video RCA   | 1x            |
| Audio in Klinke 3.5mm | 1x            |
| RS232                 | 1x über D-Sub |

### Ausgänge

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| USB Typ A                        | 2x, 1x für Wireless Dongle, 1x 5V DC Out |
| D-Sub für (Monitor Loop Through) | 1x                                       |

### Mitgeliefertes Zubehör

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Netzkabel an IEC 320 C13        | 1,8m                      |
| VGA Kabel 15pol                 | 1,8m                      |
| IR Fernbedienung inkl Batterien | 1x mit PgUp/PgDn Funktion |
| Linseklappe                     | 1x                        |
| Schnellstartanleitung gedruckt  | 1x                        |
| Sonstiges Zubehör               | 1x USB Wireless Adapter   |

### Optionales Zubehör

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Ersatzlampe                      | Art.-Nr.: UC.JR711.002<br>EAN: 4710180741360 |
| Universelle Deckenhalterung kurz | Art.-Nr.: MC.JLC11.002<br>EAN: 4713147892877 |
| Acer 3D Shutterbrille            | Art.-Nr.: MC.JFZ11.00B<br>EAN: 4713147532261 |

### Garantie

|                    |  |
|--------------------|--|
| Herstellergarantie | 2 Jahre PickUp-Service, 1 Jahr auf die Lampe, 5 Jahre auf den DLP Chip |
|--------------------|--|

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.