

acer



PROJETEZ AVEC CLARTE



Acer X1329

4,800 AINSI lumens
Double ports HDMI
Acer Bluelight Shield
Acer LumiSense
20,000:1 Dynamic Black



Caractéristiques

Modèle	X1329
Système de projection	DLP™
Résolution	WXGA (1,280 x 800) Maximum WUXGA (1,920 x 1,200)
Luminosité	4,800 ANSI Lumens (Standard), 3,840 ANSI Lumens (ECO) (Conforme au norme ISO 21118)
Format	16:10 (Native), 4:3/16:9 (Supporté)
Taux de contraste	Dynamic Black 20,000:1
Ratio de projection	1.55 ~ 1.7 (60" @ 2 m)
Lentille	F = 2.56 ~ 2.68, F = 22.0 mm ~ 24.1 mm Zoom et focus manuel
Correction Keystone	+/-40° (Vertical, Manuel)
Longévité de la lampe	5,000 Heures (Standard), 10,000 Heures (ECO), 15,000 Heures (ExtremeEco)
Niveau sonore	29dBA (ECO)
Interfacier d'entrée	Analog RGB/Component Vidéo (D-sub) x 1 Composite Vidéo (RCA) x 1 HDMI1.4a (HDCP 1.4) x 2 PC Audio (3.5mm mini jack) x 1
Interface de sortie	Analog RGB (D-sub) x 1, PC Audio (3.5mm mini jack) x 1, DC Out (5V/1.5A, USB Type A) x 1
Contrôle	RS232 (D-sub) x 1
Dimensions	299.5 x 220 x 105.1 mm
Poids	2.4 Kg

Spécificités

Image de qualité

- WXGA (1,280 x 800)
- 4,800 ANSI lumens
- Double ports HDMI
- Contraste de 20,000:1
- Acer BlueLight Shield
- Acer LumiSense
- Acer ColorBoost3D
- Acer ColorSafe II
- HDMI 3D à 144Hz @24p

Facilité d'utilisation

- Haut-parleur intégré de 3W
- AC power on
- Fast Pack

Souplesse de l'installation

- Correction Keystone jusqu'à 40°
- Zoom digital & Image Shift
- Remplacement de la lampe facile

Respect de l'environnement

- Acer EcoProjection
- Longévité de la lampe jusqu'à 15,000 heures en mode ExtremeEco



Acer BlueLightShield

Le BlueLight shield d'Acer permet aux utilisateurs de réduire les niveaux de lumière bleue afin d'atténuer les effets négatifs de l'exposition à la lumière bleue. Le projecteur comporte trois niveaux de filtre adaptés à différents scénarios. Chaque niveau contient également un mécanisme dynamique qui optimise le niveau de lumière bleue en fonction du contenu. Le BlueLight Shield peut réduire jusqu'à 30 % la lumière bleue et protéger vos yeux.



Acer LumiSense

LumiSense intègre un processus intelligent de prise en compte du contenu. Il analyse le contenu projeté image par image et ajuste dynamiquement la visibilité de l'image à des niveaux optimaux. Grâce au jugement intelligent et à l'ajustement dynamique de LumiSense, toutes les scènes sombres sont clairement affichées sans perte de détails.

About Acer

Founded in 1976, today Acer is one of the world's top ICT companies and has a presence in over 160 countries. As Acer looks into the future, it is focused on enabling a world where hardware, software and services will infuse with one another to open up new possibilities for consumers and businesses alike. From service-oriented technologies to the Internet of Things to gaming and virtual reality, Acer's 7,000+ employees are dedicated to the research, design, marketing, sale, and support of products and solutions that break barriers between people and technology. More information is at www.acer.com.

