

Projecteur P6200/ P6200S

Modèle P6200
Réf : MR.JMF11.001
EAN : 4713392090158

Modèle P6200S
Réf : MR.JMB11.001
EAN : 4713392053566

Un projecteur pour les professionnels

- Image lumineuse avec 5000 ANSI lumens.
- Technologie LumiSense+ optimise intelligemment le contenu et l'adapte la luminosité en fonction de la lumière ambiante.
- Lens shift Vertical pour faciliter l'installation (décalage de la lentille).
- Possibilité de projection sans fil →Wireless projection*
- Moins de câbles apparents.



Caractéristiques techniques

Modèle	Acer P6200	Acer P6200S
Projection system	DLP®	
Resolution	Native XGA (1,024 x 768), Maximum WUXGA (1,920 x 1,200)	
Aspect ratio	4:3 (Native), 16:9 (Supported)	
Throw ratio	1.86 ~ 2.95 (53" @2m)	1.40 ~ 1.91 (70" @2m)
Zoom optique Ratio	1.6X	1.36X
Contraste ratio	20,000:1	
Luminosité	5,000 ANSI Lumens (Standard), 4,000 ANSI Lumens (ECO) (Compliant with ISO 21118 standard)	
Longévité de la lampe	3,000 Heures (standard), 4,000 Heures (ECO), 4,500 Heures (ExtremeEco)	
Optique	F = 2.50 ~ 3.23, f = 20.91mm ~ 32.62mm, Manuel Zoom & Focus	F = 2.50 ~ 2.93, f = 15.98mm ~ 21.42mm, Manuel Zoom & Focus
Correction Keystone	+/-30° (Vertical, Horizontal, Manuel), Correction aux 4 coins	
Niveau sonore	33 dBA (Standard), 28 dBA (ECO), sans filtre	
Input interface	Analog RGB/Component Video (D-sub) x 2 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 Component (3 RCA) x 1 HDMI/MHL (Video, Audio, HDCP) x 1 HDMI (Video, Audio, HDCP) x 1 HDMI/MHL (Video, Audio, HDCP, Internal) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 Mic In (Stereo mini jack) x 1	
Output interface	Analog RGB (D-sub) x 1, PC Audio (Stereo mini jack) x 1, DC Out (5V/1.5A, USB Type A) x 1, DC Out (5V/1.5A, USB Micro-B, Internal Plug) x 1	
Control interface	USB (Mini-B) x 1 RS232 (D-sub) x 1 12V DC (Screen control) x 1	
Network interface	Ethernet port (RJ45) x 1	
Dimensions	369 x 294 x 116 mm (14.5" x 11.6" x 4.6")	
Poids	4.5 Kg (9.9 lbs)	

Spécificités

Projection intense

- XGA (1.024 x 768)
- 5000 ANSI lumens
- DynamicBlack™ 20,000:1
- Acer ColorBoost3D
- Acer ColorSafe II
- HDMI 3D

Facilité d'utilisation

- Wireless Projection¹
- WirelessHD²
- LAN control
- Haut-parleurs intégrés 20W
- Alimentation DC 5V
- AC power on
- Connectivité MHL
- Instant resume
- Extinction instantanée

Souplesse d'installation

- Lens shift Vertical
- Correction Keystone H/V
- Correction aux 4 coins
- Gestion simple des câbles
- Port HDMI interne
- Remplacement de la lampe facile

Respect de l'environnement

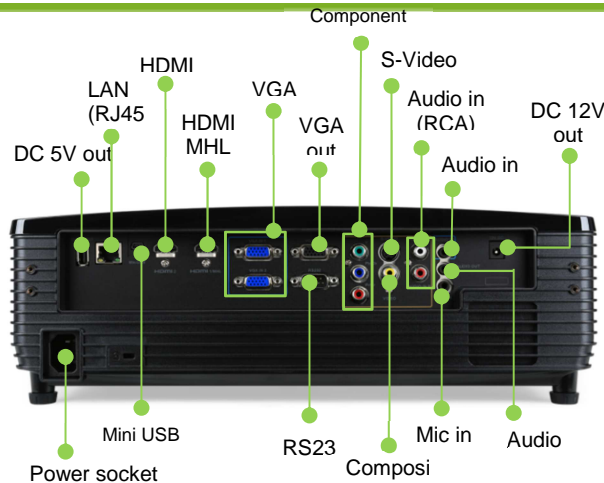
- Acer EcoProjection
- Longévité de la lampe jusqu'à 4,500 heures

1. En option adaptateur Acer Wirelesscast.

2. En option Acer WirelessHD-Kit est nécessaire.



Accessoires vendus séparément



ColorBoost 3D

ColorBoost 3D d'Acer est une combinaison de techniques novatrices qui améliorent les performances de couleur optique pour tous les types de contenu ; basé sur la roue de chromatique, le contrôle de la lampe du projecteur, et une puce Texas Instruments DLP™. Acer a introduit ColorBoost3D dans ces projecteurs pour des images de plus vraies que nature.



Acer ColorSafe II

Les projecteurs Acer dotés de ColorSafe II sont quasiment à l'abri des risques de dégradation des couleurs, tels que la teinte jaunâtre ou verdâtre que donnent parfois aux images certains projecteurs après une longue utilisation. Les vidéoprojecteurs Acer bénéficient de la technologie DLP® Acer pour assurer l'intégrité des images même après une utilisation prolongée. Ils offrent une grande longévité et une bonne qualité.

About Acer

Since its founding in 1976, Acer has broken barriers between people and technology, enabling people to explore beyond limits. Acer ranks No. 2 for notebook PCs globally (Gartner data 2011). The Acer Group employs 8,000 people across the globe, and revenues for 2011 reached US\$15.7 billion.

Acer's channel business model is instrumental to the company's success, while its multi-brand approach integrates Acer, Gateway, and Packard Bell brands in worldwide markets. Acer designs environmentally friendly products and, with its vendors, has established a green supply chain.

Acer is proud to be a Worldwide Partner of the Olympic Movement. That includes supporting the Vancouver 2010 Olympic Winter Games and London 2012 Olympic Games.

More information is at www.acer.com.