

acer



L'INDISPENSABLE PROJECTEUR DE VOS SALLES DE REUNION



Acer P5230/ P5330W

Luminosité 4,200/ 4,500 lumens

Connectiques numériques étendues

Technologie Acer LumiSense+

Correction des trapèzes aux 4 angles

Contrôle réseau (LAN)



BluelightShield™



LUMISENSE⁺



ColorBoost 3D



ColorSafe II

Caractéristiques

Modèle	P5230	P5330W
Système de projection	DLP®	
Résolution	XGA (1,024 x 768)	WXGA (1,280 x 800) Maximum WUXGA (1,920 x 1,200)
Luminosité	4,200 ANSI Lumens (Standard), 3,360 ANSI Lumens (ECO), (compatible avec standard ISO 21118)	4,500 ANSI Lumens (Standard), 3,600 ANSI Lumens (ECO), (compatible avec standard ISO 21118)
Format	4:3 (Native), 16:9 (Supporté)	16:10 (Native), 4:3/16:9 (Supporté)
Taux de contraste	Dynamic Black 20,000:1	
Throw ratio	1.49 ~ 1.93 (66" @ 2m)	1.19 ~ 1.54 (78" @ 2m)
Lentille	F = 2.5 ~ 2.782, f = 16.91mm ~ 21.60mm, Manual Zoom & Focus	
Correction Keystone	+/-20° (Vertical, Manuel & Auto), +/-20° (Horizontal, Manuel), ajustement géométrique aux 4 angles	
Longévité de la lampe	4,000 Heures (Standard), 10,000 Heures (ECO), 15,000 Heures (ExtremeEco)	
Niveau sonore	31 dBA (Standard), 24 dBA (ECO)	
Interface d'entrée	Analog RGB/Component Video (D-sub) x 2 Composite Video (RCA) x 1 - HDMI/MHL (Video, Audio, HDCP) x 1 HDMI (Video, Audio, HDCP) x 1 - PC Audio (Stereo mini jack) x 1	
Interface de sortie	Analog RGB (D-sub) x 1 - PC Audio (Stereo mini jack) x 1 DC Out (5V/2A, USB Type A) x 1	
Interface de contrôle	USB (Type A) x 1, share output port	
Interface réseau	Ethernet port (RJ45) x 1 USB (Type A, internal) x 1, for optional wireless dongle	
Dimensions	315 x 214 x 103 mm	
Poids	2.73 Kg	

Spécificités

Image de qualité

- XGA (1,024 x 768) – P5230
- WXGA (1,280 x 800) – P5330W
- 4,200 ANSI lumens – P5230
- 4,500 ANSI lumens – P5330W
- Dynamic Black 20,000:1
- Acer BlueLight Shield
- Acer LumiSense+
- Acer ColorBoost3D
- Acer ColorSafe II
- HDMI 3D avec 144Hz 24p

Facilité d'utilisation

- 16W built-in speaker
- Crestron® network system
- Mobile USB display¹
- Wireless Projection²
- Hidden Dongle design

Souplesse de l'installation

- 1.3X zoom
- Correction H/V keystone
- Ajustement aux 4 angles
- Rotation Auto de l'image en mode plafond

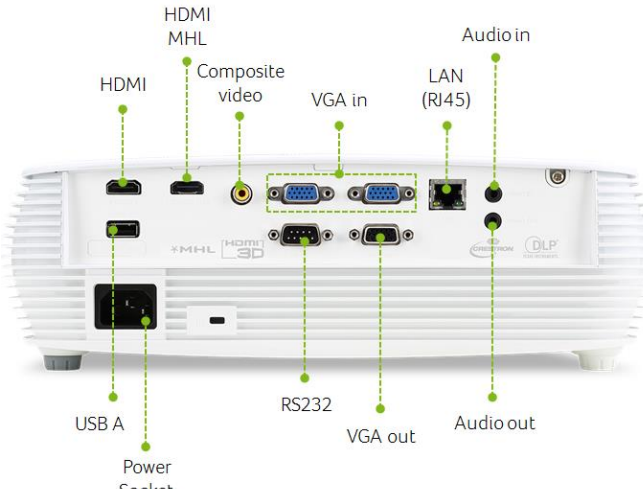
Respect de l'environnement

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

1. L'affichage USB mobile peut recevoir du contenu avec une résolution jusqu'à 1080p. Le résultat de l'affichage dépend de la résolution native du projecteur.

2. Le Kit Acer WirelessProjection, la WirelessCAST, ou le kit WirelessHD est requis.

P5230
- Part Number: MR.JPH11.001
- EAN Code: 4713883197533
P5330W
- Part Number: MR.JPJ11.001
- EAN Code: 4713883197663



Accessoires vendus séparément



Wireless Projector-Kit UWA3

WirelessCAST MWA3

WirelessHD-Kit MWiHD1

3D Glasses E4W

Ceiling Mount CM-01S

Ceiling Mount CM-02S

P/N: MC.JG811.00E MC.JKY11.007
EAN: 4713147497812 4713147653638

MC.JKY11.009
4713147715251

MC.JFZ11.00B
4713147532261

MC.JLC11.002
4713147892877

MC.JLC11.003
4713147892884



BluelightShield™

Acer Bluelight Shield

La technologie Acer Bluelight permet aux utilisateurs de réduire les niveaux de lumière bleue pour atténuer les effets négatifs de l'exposition à la lumière bleue. Il existe trois niveaux de filtre dans un projecteur adapté à différents scénarios. Chaque niveau contient également un mécanisme dynamique qui optimisera le niveau de lumière bleue en fonction du contenu. Bluelight shield peut réduire jusqu'à 30% de lumière bleue et protéger vos yeux.



Acer LumiSense+

Avec un capteur de lumière intégré, le projecteur peut détecter les conditions de lumière ambiante et optimiser dynamiquement les niveaux de luminosité et la saturation des couleurs en conséquence. La technologie analyse également les contenus projetés et ajuste la visibilité de l'image au niveau optimal.

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.

