

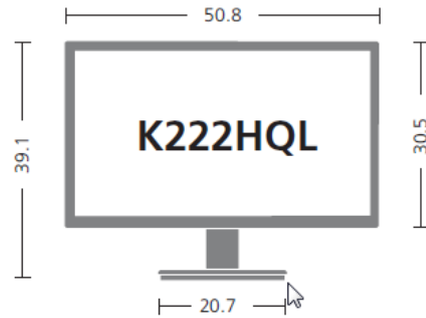
## Moniteurs | K2 series

# Simplicité et efficacité

- Des couleurs **éclatantes**
- Une gamme étendue du 18.5" au 27 "(WQHD)
- Inclinaison de -5° à 25°
- Conception **Eco-friendly**
- Dalle mat Antireflet technologie **Acer Comfyview**



Modèle	<b>K222HQLDbd</b>
PN	<b>UM.WX2EE.D01</b>
EAN	4713147808601
Taille	55cm (21.5")
Résolution max	1920x1080 @60Hz
Dalle	mat
Technologie	TN
Temps réponse	5 ms (G to G)
Contraste ACM	100M:1 max (ACM)
Luminosité	250 nits (cd/m <sup>2</sup> )
Angle de vision (CR=10)	90°(H), 65°(V)
Pitch	0,248
Couleurs	16.7million
Bits	6-bit + Hi-FRC
Signaux E/S	VGA+DVI (DVI w/HDCP)
Speaker	-
Alimentation (100 V – 240V)	Interne
Inclinaison	-5° to 25°
VESA	100 x 100
Garantie	2 ans Retour Atelier



#### Moniteur Full HD LED\*

La résolution 1920x1080 de ce moniteur LED (\* en fonction des modèles) offre une excellente qualité de détail, le rendant parfait pour une productivité et des applications multimédia en HD. Les écrans LED consomment également moins d'énergie et durent plus longtemps que ceux équipés de lampes CCFL. En outre, ce moniteur est sans mercure, ce qui rend plus sûr pour vous et l'environnement.



#### Acer Adaptive Contrast Management

Le gestionnaire Acer Adaptive Contrast Management (ACM) optimise le contraste afin de présenter le plus haut niveau de clarté et de détails en analysant chaque scène, image par image et en améliorant les dégradés. En outre, avec ACM, le moniteur LCD consomme moins d'énergie.



ComfyView

#### Technologie Antireflet Acer ComfyView

Les écrans équipés de la technologie Acer ComfyView reflètent moins de lumière ambiante pour fournir des couleurs vives, réduire l'éblouissement et offrir une visualisation plus confortable, même sur des périodes prolongées.



ECO DISPLAY

#### Acer Eco Display

Les écrans acer utilisant la technologie de rétroéclairage à LED blanche visent à minimiser l'impact environnemental tout en offrant des performances supérieures. Les écrans à LED blanche ne contiennent pas de mercure, ce qui les rend plus sûr pour l'environnement. Ils consomment également moins d'énergie et sont plus durables que les lampes CCFL.

#### A propos d'Acer

Créé en 1976, Acer est une société de technologie d'information et de communication dédiée à la recherche, la conception, la commercialisation, la vente et le support des produits innovants qui améliorent la vie des gens. La chaîne d'approvisionnement d'Acer offre une gamme respectueuse de l'environnement de PC, écrans, projecteurs, serveurs, tablettes et smartphones - outils dont nos clients ont besoin pour explorer au-delà des limites. Classé n° 2 pour les ordinateurs portables dans le monde (Gartner 2011), Acer emploie 8000 personnes et son chiffre d'affaires 2011 a atteint 15,7 milliards de dollars US. Plus d'information : [www.acer.com](http://www.acer.com).

**acer**  
explore beyond limits™