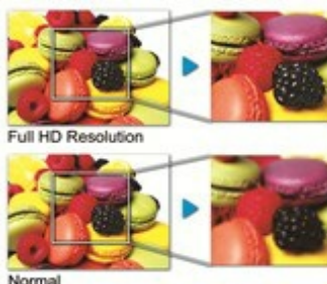




Le moniteur panoramique ViewSonic VA2445-LED de 24" (23,6" d'affichage), doté d'un système LED rétroéclairé et d'un châssis au design fin et brillant, est idéal pour les utilisations personnelles et professionnelles. Grâce à sa résolution Full HD 1920 x 1080 et au rapport de contraste dynamique de 10 M:1, le moniteur VA2445-LED produit une luminosité et un contraste sensationnels, alors que la rapidité du temps de réponse de 5 ms assure la production d'images nettes et précises et une lecture vidéo fluide. Les entrées VGA et DVI offrent une connectivité flexible et pratique, alors que le système de fixation VESA offre des possibilités supplémentaires d'installation. Grâce à l'efficacité du rétroéclairage LED et au mode Eco d'économie d'énergie, le moniteur VA2445-LED constitue un choix respectueux de l'environnement. De plus, la garantie de 3 ans accompagnée de l'une des meilleures politiques de pixel du secteur met en valeur l'élégant et très performant moniteur VA2445-LED.

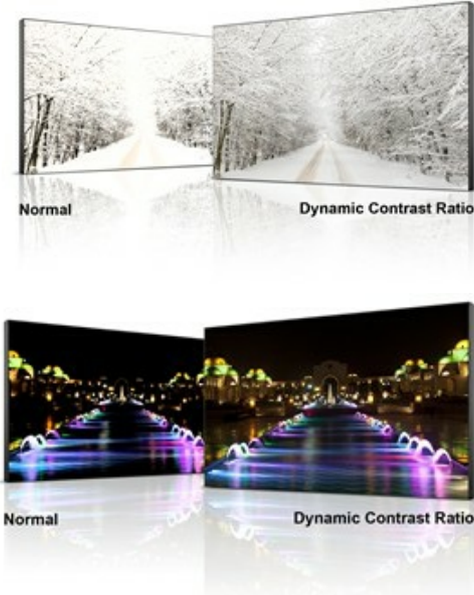


Des performances de pixel supérieures grâce à la résolution Full HD



Expérimentez la clarté et les détails sensationnels des applications haute définition de bureautique, de conception graphique, de production vidéo, ludiques et multimédias grâce au moniteur ViewSonic VA2445-LED. La résolution Full HD 1920 x 1080 assure une excellente performance d'image pixel par pixel, alors que le rapport de contraste méga dynamique de 10 000 000:1 garantit la production d'images précises aux effets visuels riches et vifs.

Des images nettes et précises grâce au rapport de contraste méga dynamique



Le rapport de contraste méga dynamique de 10 000 000:1 permet de mieux définir la relation entre les couleurs sombres et lumineuses, et assure la richesse et le détail de celles-ci. Combiné avec un temps de réponse extrêmement rapide de 5 ms, chaque mouvement est reproduit naturellement et avec précision, sans être flou.



Certification ENERGY STAR®

Le moniteur VA2445-LED est respectueux de l'environnement grâce à son système LED rétroéclairé, économe en énergie et sans mercure, et au mode Eco. La certification ENERGY STAR® indique une économie d'énergie de 40 % par rapport à la plupart des moniteurs 24".



Mode Eco d'économie d'énergie

100%
75%
50%



Standard Mode

Optimized Mode

Conservative Mode

La fonction mode Eco de ViewSonic vous permet d'optimiser (85 %) ou d'économiser (65 %) l'énergie, réduisant ainsi la luminosité d'affichage et économisant jusqu'à 30 % d'énergie. Dans les environnements sombres, le mode Eco ajuste la luminosité et améliore la visibilité, réduisant ainsi la fatigue visuelle et prolongeant la durée de vie de l'écran.



Compatibilité certifiée Windows® 8

Certifié Windows® 8, le moniteur VA2445-LED vous fait vivre l'expérience Windows® 8 la plus complète, sans aucun problème de compatibilité. Expérimentez le tout nouveau système d'exploitation Windows 8 avec le moniteur ViewSonic VA2445-LED



Compatible avec le système de fixation VESA et les antivols Kensington

Conçu pour être utilisé dans des environnements différents, le design robuste du moniteur VA2445-LED respire la sécurité où qu'il soit installé. Et ce, car il dispose d'un connecteur antivol Kensington, il est compatible avec le système de fixation murale VESA, faisant de lui le moniteur parfait pour tous les bureaux et lieux publics.

Caractéristiques Techniques

LCD	Rapport de contraste	1 000:1
	Angles de vue	170° / 160°
	Luminosité	250cd / m2
	Zone d'affichage	23,6" panoramique
	Résolution optimale	1920 x 1080p
	Temps de réponse	5ms
	Surface panneau	Antireflet, dureté 3H
	Rapport de contraste dynamique	10 000 000:1
	Rétroéclairage	LED lumière blanche
	Durée de vie du rétroéclairage	30 000 heures (min)
COMPATIBILITÉ	Ordinateur	VGA jusqu'à 1920 x 1080p non entrelacé
	Mac®	MAC jusqu'à 1920 x 1080p
Dimensions (mm)	Physique avec support	571.4 x 400.9 x 211.2(mm)
	Physique sans support	571.4 x 350.9 x 50.4 (mm)
	Emballage	628 x 440 x 123 (mm)
NORMES		CE, CB, WEEE, RoHS, REACH SVHC List, Energy Star, EPEAT, Windows 8, Window 7, UL, cUL, FCC-B / ICES-003B, UkrSEPRO, CU, ErP, CCC, CEL Level 1, BSMI, PSB, C-tick,
CONTENU DE L'EMBALLAGE		Un câble d'alimentation, un D-Sub, un guide de démarrage rapide, un CD d'aide ViewSonic, un guide d'instructions du socle

Signal d'entrée

Fréquence Fh : 24 à 82 kHz, Fv : 50 à 75 Hz

CONNECTEURS	Analogique	RVB analogique
	Numérique	1 x DVI-D
	Alimentation	1 x carte d'alimentation intégrée, prise 3 broches (CEE22)
	USB	S/O

Alimentation	Tension	CA 100 à 240 V (universel), 50 ou 60 Hz
	Consommation	22w
	Mode Eco	Oui
	Économie	15w
	Optimale	18w

MONTAGE VESA™ 100mm * 100mm

ERGONOMIE	Inclinaison	20° à -5°
	Rotation horizontale	S/O
	Rotation verticale	S/O

Poids	Brut	5,43 kg (11,97 lb)
	Net avec le support	4,1 kg (9,04 lb)
	Net sans le support	3,72 kg (8,2 lb)

CONDITIONS D'EXPLOITATION	Humidité	10 % à 90 % (sans condensation)
	Température	0° C à 40° C (32° F à 104° F)

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.