

ViewSonic VA2215-H(VA2215-H)

ViewSonic VA2215-H - Écran LED - 22" (21.5" visualisable) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 3000:1 - 5 ms - HDMI ,VGA



Expert en matière de couleur et fort d'une expérience de plus de 25 ans en création de solutions visuelles,ViewSonic a non seulement acquis une excellente compréhension des besoins de chaque secteur et de ses clients,mais a aussi élaboré des solutions pour y répondre efficacement.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	ViewSonic VA2215-H - écran LED - Full HD (1080p) - 22"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 22"
Classe énergétique	Classe F
Consommation électrique en mode marche	17 Watt
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.241 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	3000:1 / 50000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs (8 bits)
Gamme de couleurs	104% sRGB,72% NTSC
Connecteurs d'entrée	HDMI ,VGA
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement,3H Hard Coating,Diffusion globale de 25 %
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Dimensions (LxPxH) - avec support	49.2 cm x 18.8 cm x 37.7 cm
Poids	2.4 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Silver
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B,BSMI ,ICES-003,NOM,CB,DDC/CI,RoHS,WEEE,cTUVus,REACH,CEC,UkrSEPRO,ERP,EAC,CE/EMC,VESA TMDS,Mexico Energy label,UKCA
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe F

Taille de la diagonale	22"
Surface visible	21.5"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.241 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	3000:1 / 50000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs (8 bits)
Gamme de couleurs	104% sRGB,72% NTSC
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)
Fréquence de réactualisation verticale	50 - 75 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	24 - 86 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement,3H Hard Coating,Diffusion globale de 25 %
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Tchèque,chinois (traditionnel),chinois (simplifié),anglais,allemand,français,italien,finnois,suédois,russe,espagnol,turc,japonais,coréen
Fonctions	SuperClear,Eco-Mode,mode jeu,technologie Flicker Free,technologie TMDS (Transition Minimized Differential Signaling),technologie Blue Light Filter,Movie Mode,mode texte,mode web,mode mono,ViewMode,Eye-Care Technology
Dimensions (LxPxH)	49.2 cm x 18.8 cm x 37.7 cm - avec support
Poids	2.4 kg

Connectivité

Interfaces	VGA HDMI Sortie de ligne audio (mini-prise)
------------	---

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+20
Interface de montage VESA	75 x 75 mm

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément),pied détachable,prise en charge d'interfaces VESA
Câbles inclus	1 x câble HDMI
Durée de vie du rétro-éclairage	30,000 heures
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B,BSMI,ICES-003,NOM,CB,DDC/CI,RoHS,WEEE,cTUVus,REACH,CEC,UkrSEPRO,ERP,EAC,CE/EMC,VESA TMDS,Mexico Energy label,UKCA
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée CA 100-240 V (50/60 Hz)

Consommation électrique en mode marche 17 Watt

Consommation d'énergie SDR (mode On) 17 kWh/1 000 h

Consommation électrique (Typique) 16 Watt

Consommation électrique (Max) 22 Watt

Consommation électrique en veille 0.5 Watt

Consommation d'énergie (mode hors tension) 0.3 Watt

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails Avec support - largeur:49.2 cm - profondeur:18.8 cm - hauteur:37.7 cm - poids:2.4 kg
Sans support - largeur:49.2 cm - profondeur:3.8 cm - hauteur:28.2 cm - poids:2 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 57 cm

Profondeur emballée 11.8 cm

Hauteur emballée 38.3 cm

Poids emballé 3.5 kg

Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT EPEAT Silver

Certifié ENERGY STAR Oui

Version ENERGY STAR 8.0

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 2 ans - enlèvement et retour

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement 0 °C

Température maximale de fonctionnement 40 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 20 - 90 % (sans condensation)

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.