ViewSonic VA2715-2K-MHD(VA2715-2K-MHD) ViewSonic VA2715-2K-MHD - Écran LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 4000:1 - 5 ms - 2xHDMI , DisplayPort - haut-parleurs



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 VA2715-2K-MHD - écran LED - QHD - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe F
Consommation électrique en mode marche	22 Watt
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440 à 75 Hz
Densité par pixel	0.233 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	4000:1 / 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	2xHDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Dimensions (LxPxH) - avec support	61.3 cm x 20.5 cm x 45.6 cm
Poids	3.6 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Silver
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B, VCCI, BSMI, ICES-003, NOM, CB, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, EAC, RCM, DisplayPort 1.2, 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	27"

Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440 à 75 Hz
Densité par pixel	0.233 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	4000:1 / 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	24 - 75 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	15 - 120 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
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, technologie Adaptive-Sync, Movie Mode, mode texte, mode web, mode mono, 3 côtés sans cadre
Dimensions (LxPxH)	61.3 cm x 20.5 cm x 45.6 cm - avec support
Poids	3.6 kg

Audio

Type	Haut-parleurs - stéreo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

Connectivité

Interfaces	DisplayPort 2 x HDMI Sortie de ligne audio	
------------	--	--

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+20
Interface de montage VESA	100 x 100 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, VCCI, BSMI, ICES-003, NOM, CB, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, EAC, RCM, DisplayPort 1.2, 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	22 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	22 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	29 Watt
Consommation électrique (Max)	31 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:61.3 cm - profondeur:20.5 cm - hauteur:45.6 cm - poids:3.6 kg Sans support - largeur:61.3 cm - profondeur:4 cm - hauteur:36.1 cm - poids:3.1 kg
Dimensions et poids (emballé)	
Largeur emballée	68.8 cm
Profondeur emballée	12.8 cm
Hauteur emballée	44.8 cm
Poids emballé	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)

 $^{^{\}star}$ TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.