

Viewsonic VA2715-2K-MHD écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED

Marque : Viewsonic

Code produit: VA2715-2K-MHD

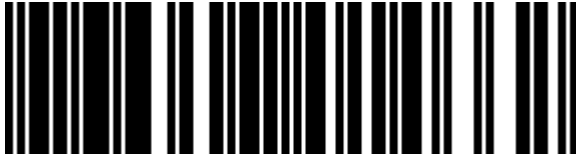
Nom du produit : VA2715-2K-MHD

Viewsonic VA2715-2K-MHD. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Quantité d'interface DisplayPorts	1
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Version de DisplayPort	1.2
Type HD *	Quad HD	Sortie audio	✓
Format d'image *	16:9	Sortie casque audio *	✓
Technologie d'affichage *	LED	Sortie de casque	1
Type de panneau *	VA	Casque connection	3,5 mm
Écran tactile *	✗	Ergonomie	
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²	Montage VESA *	✓
Temps de réponse	5 ms	Norme VESA	100 x 100 mm
Écran antireflet	✓	Port de câble antivol *	✓
Forme d'écran *	Plat	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Résolutions graphiques prises en charge	2560 x 1440	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Modes vidéo pris en charge	1440p	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Format d'image	16:9	Ajustement de l'inclinaison	✓
Taux de contraste *	4000:1	Puissance	
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1	Consommation électrique typique *	29 W
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Angle de vision horizontal	178°	Consommation (max)	31 W
Angle de vision vertical	178°	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Pas de pixel	0,233 x 0,233 mm	Conditions environnementales	
Fréquence numérique horizontale	15 - 120 kHz	Température d'opération	0 - 40 °C
Fréquence de balayage vertical	24 - 75 Hz	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 90%
Dureté de la surface	3H	Poids et dimensions	
Profondeur de couleurs	8 bit	Largeur appareil (support inclus)	613 mm
Couverture sRGB (max)	104%	Profondeur (support inclus)	205 mm
Couverture NTSC (normale)	72%	Hauteur (support inclus)	456 mm
représentation / réalisation		Poids (avec support)	3,6 kg
Technologie sans scintillement	✓	Largeur (sans support)	61,3 cm
multimédia		Profondeur (sans support)	4 cm
Haut-parleurs intégrés *	✓	Hauteur (sans support)	36,1 cm
Nombre de haut-parleurs	2	Poids (sans support)	3,1 kg
Puissance évaluée de RMS	4 W	Connectivité	
HDMI *	✓	HDMI *	✓
Quantité de ports HDMI	2	Quantité de ports HDMI	2

Connectivité		Informations sur l'emballage	
Version HDMI	1.4	Largeur du colis	688 mm
		Profondeur du colis	128 mm
		Hauteur du colis	448 mm
		Poids du paquet	5 kg
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



0766907014662



766907014662

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.