## Lenovo 11JHRAT1EU écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir

Marque : Lenovo Code produit: 11JHRAT1EU

Nom du produit : 11JHRAT1EU

27" 16:9 In-Plane Switching 2560 x 1440, RGBIR, 0.2331 x 0.2331 mm, 109 dpi, 1000:1, 350 cd/m $^2$ 

Lenovo 11JHRAT1EU écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir:

TIO27 avec QHD / Non tactile, caméra RGBIR + microphone pour les fonctionnalités VOIP tout-en-un, répondant parfaitement aux spécifications de l'entreprise. TIO27 et TINY PC peuvent s'actualiser séparément : profitez d'une expérience tout-en-un avec le PC Tiny de Lenovo, dont ThinkCentre TINY, Nano et ThinkStation TINY.

Lenovo 11JHRAT1EU. 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: 14 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Montage VESA *	✓
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	Quad HD	Port de câble antivol *	✓
Format d'image * Technologie d'affichage *	16:9 LED	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Type de panneau *	IPS	Réglage de la hauteur *	1
Type de rétro	W-LED	Hauteur ajustable (max)	11 cm
Écran tactile *	×	Pivot	1
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m²	Angle de rotation	-5 - 90°
Temps de réponse *	14 ms	Pivotant	/
Forme d'écran *	Plat	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 350, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440	Ajustement de l'inclinaison	1
		Angle d'inclinaison	-5 - 35°
		Puissance	
		Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
		Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	34 kWh
Format d'image	16:9	Consommation électrique typique *	37 W
Taux de contraste *	1000:1	Consommation d'énergie (mode	0,5 W
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz	veille) *	0,5 W
Angle de vision horizontal	178°	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Angle de vision vertical Temps de réaction (vite)	178° 4 ms	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage	371711
Densité en pixels	109 pixels par pouce	énergétique (EPREL)	3/1/11
Taille visualisable horizontale	59,7 cm	Poids et dimensions	
Taille visualisable verticale	33,6 cm		614 mm
DDC/CI	<b>✓</b>	Largeur appareil (support inclus) Profondeur (support inclus)	329 mm
Couverture sRGB (max)	99%	Hauteur (support inclus)	444,2 mm
multimédia		Poids (avec support)	7,95 kg
		Largeur (sans support)	614 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Profondeur (sans support)	73,9 mm
Puissance évaluée de RMS	4 W	Hauteur (sans support)	413,1 mm
Haut-parleurs intégrés *	<b>✓</b>	Poids (sans support)	4,91 kg
Microphone intégré	✓	Contenu de l'emballage	
Appareil photo intégré *	✓	_	<b>✓</b>
		Support inclus	•

Design		Contenu de l'emballage	
position de marché *	Professionnel	Câbles inclus	Secteur
Couleur du produit *	Noir	Adaptateur secteur fourni	<b>✓</b>
Nom de la couleur	Black	Durabilité	
Connectivité		Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Concentrateur USB intégré *	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) USB Type-B	Autres caractéristiques	
Version du concentrateur USB Type de porte USB amont		Lecteur optique	×
Quantité de ports avals USB de typ		Certificats de conformité	RoHS
A Port DVI		Certification	VESA DDC/CI, VESA DPMS, SO 9241-307, TUV Eye Comfort, FCC Class B, TCO 8.0, TCO Edge 2.0, WEEE, ULE Gold, TUV, VOC
HDMI *			
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Données logistiques	
Entrée DC	✓	Code du système harmonisé	85285210





195042227864

0195042227864





195042228083

0195042228083

## **Catalog Object Cloud**



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.