



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/m²

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 antiviol *	✓
Format d'image *	16:9	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Technologie d'affichage *	LED	Réglage de la hauteur *	✓
Type de panneau *	IPS	Hauteur ajustable (max)	11 cm
Type de rétro	W-LED	Pivot	✓
Écran tactile *	✗	Angle de rotation	-5 - 90°
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m²	Pivotant	✓
Temps de réponse *	14 ms	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Forme d'écran *	Plat	Ajustement de l'inclinaison	✓
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	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 veille) *	0,5 W
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Angle de vision horizontal	178°	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	371711
Angle de vision vertical	178°	Poids et dimensions	
Temps de réaction (vite)	4 ms	Largeur appareil (support inclus)	614 mm
Densité en pixels	109 pixels par pouce	Profondeur (support inclus)	329 mm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm	Hauteur (support inclus)	444,2 mm
Taille visualisable verticale	33,6 cm	Poids (avec support)	7,95 kg
DDC/CI	✓	Largeur (sans support)	614 mm
Couverture sRGB (max)	99%	Profondeur (sans support)	73,9 mm
multimédia		Hauteur (sans support)	413,1 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Poids (sans support)	4,91 kg
Puissance évaluée de RMS	4 W	Contenu de l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Support inclus	✓
Microphone intégré	✓		
Appareil photo intégré *	✓		

Design		Contenu de l'emballage	
position de marché *	Professionnel	Câbles inclus	Secteur
Couleur du produit *	Noir	Adaptateur secteur fourni	✓
Nom de la couleur	Black	Durabilité	
Connectivité		Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Concentrateur USB intégré *	✓	Autres caractéristiques	
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Lecteur optique	✗
Type de porte USB amont	USB Type-B	Certificats de conformité	RoHS
Quantité de ports avals USB de type A	2	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
Port DVI	✗	Données logistiques	
HDMI *	✓	Code du système harmonisé	85285210
Quantité d'interface DisplayPorts	1		
Entrée DC	✓		



0195042227864



195042227864



0195042228083



195042228083

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.