ASUS PA27AC écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir, Gris

Marque : ASUS Code produit: 90LM02N0-B01370

Nom du produit : PA27AC

ASUS PA27AC. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LED. Écran: LCD. 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, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir, Gris

Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Plage de l'angle d'oscillation	-60 - 60°
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Ajustement de l'inclinaison	✓
Type HD *	Quad HD	Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Format d'image *	16:9	Incrustation d'images (PIP)	✓
Technologie d'affichage *	LED	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Type de panneau *	IPS		Chinois simplifié, Chinois
Écran tactile *	×		traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais,
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²	Affichage multilingue à l'écran	Espagnol, Français, Hongrois,
Temps de réponse *	5 ms		Indonésien, Italien, Japonais,
Forme d'écran *	Plat		Coréen, Perse, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Thaïlande, Turc
Résolutions graphiques prises en charge	2560 x 1440	Nombre de langues OSD	21
Format d'image	16:9	Voyants	Énergie
Taux de contraste *	1000:1	Puissance	
Rapport de contraste (dynamique)	100000000:1	Classe d'efficacité énergétique	_
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast	(SDR) *	G
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Angle de vision horizontal	178°	Consommation d'énergie (SDR)	32 kWh
Angle de vision vertical Nombre de couleurs affichées *	178° 16.78 millions de couleurs	pour 1000 heures *	
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	33 kWh
Taille visualisable horizontale	60,9 cm	Consommation électrique typique *	25 W
Taille visualisable verticale	34,8 cm	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Compatibilité 3D	×	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
multimédia		Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Nombre de haut-parleurs	2	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Puissance évaluée de RMS	4 W	Code du registre européen des	
Haut-parleurs intégrés *	✓	produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	388057
Appareil photo intégré *	×	5	
Design		Conditions environnementales	
position de marché *	Conception graphique	Température d'opération	0 - 40 °C
Couleur du produit *	Noir, Gris	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
·	HOII, OHS	Poids et dimensions	
Connectivité		Largeur appareil (support inclus)	614 mm
Type de porte USB amont	USB Type-B	Profondeur (support inclus)	221 mm
Nombre de ports amont	1	Hauteur (support inclus)	506 mm
Quantité de ports avals USB de type A	^e 1	Poids (avec support)	8,5 kg
Quantité de ports avals de type C		Largeur (sans support)	614 mm
USB	1	Profondeur (sans support)	55 mm
Port DVI	×	Hauteur (sans support) Poids (sans support)	353 mm
Quantité de ports HDMI	4	, 11 ,	5,4 kg
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Informations sur l'emballage	

Connectivité		Informations sur l'emballage	
Sortie casque audio * Sortie de casque 1 Casque connection 3,5 mm HDCP Secteur d'entrée d'alimentation	1 3,5 mm ✓	Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet Type d'emballage	759 mm 297 mm 436 mm 11,5 kg Boîte
Quantité de ports Thunderbolt	2	Contenu de l'emballage	
Ergonomie		Support inclus	✓
Montage VESA * Norme VESA Port de câble antivol * Type d'emplacement de verrouillage de câble Réglage de la hauteur * Hauteur ajustable (max) Pivot Angle de rotation Pivotant ✓ Norme VESA 100 x 100 mm Kensington 12 cm ✓ 12 cm	100 x 100 mm	Câbles inclus Guide de démarrage rapide	Secteur, DisplayPort, HDMI, Thunderbolt, USB ✓
	Kensington ✓ 12 cm ✓ -90 - 90°	Durabilité	
		Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
		Autres caractéristiques	
		Écran	LCD
		Bouton marche/arrêt intégré	✓
		Synthoniseur TV intégré	×
		Modes d'affichage	Picture-in-Picture
		Lumière sans scintillement	✓
		Synchronisation adaptive	✓
		Certification	BSMI, CB, CCC, CEL level , CU, ErP, FCC, ISO-9241-307, J-MOSS, KCC, Mac Compliance, PSE, TCO7.0, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, TUV Flicker-free , KC , eStandby, TUV Low Blue Light, Vietnam MEPS, ICES-3, RCM
		Client léger	
		Thin client installé	X
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





889349846858

0889349846858





4712900846799

4058154302255

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.