

ASUS ProArt PA27UCX-K LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir

Marque : ASUS

Famille de produit: ProArt

Code produit: 90LM04NC-B01370

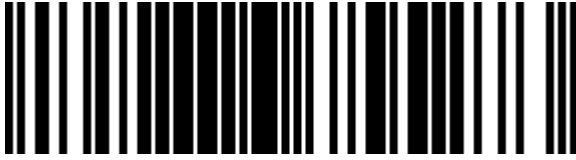
Nom du produit : PA27UCX-K

ASUS ProArt PA27UCX-K. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 5 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		Connectivité	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Sortie casque audio *	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Sortie de casque	1
Type HD *	4K Ultra HD	Casque connection	3,5 mm
Format d'image *	16:9	Ergonomie	
Technologie d'affichage *	LED	Montage VESA *	✓
Type de panneau *	IPS	Norme VESA	100 x 100 mm
Écran tactile *	✗	Port de câble antiviol *	✓
Luminosité de l'écran (typique)	1000 cd/m²	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Temps de réponse *	5 ms	Réglage de la hauteur *	✓
Surface d'affichage	Mat	Hauteur ajustable (max)	12 cm
Forme d'écran *	Plat	Pivot	✓
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160	Angle de rotation	-90 - 90°
Format d'image	16:9	Pivotant	✓
Taux de contraste *	1000:1	Plage de l'angle d'oscillation	-60 - 60°
Rapport de contraste (dynamique)	1000000:1	Ajustement de l'inclinaison	✓
Taux de d'actualisation maximal *	144 Hz	Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Angle de vision horizontal	178°	Incrustation d'images (PIP)	✓
Angle de vision vertical	178°	Puissance	
Nombre de couleurs affichées *	1,073 milliards de couleurs	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Pas de pixel	0,155 x 0,155 mm	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Taille visualisable horizontale	59,6 cm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	36 kWh
Taille visualisable verticale	33,5 cm	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	43 kWh
Fréquence numérique horizontale	40 - 144 kHz	Consommation électrique typique *	35,9 W
Fréquence de balayage vertical	30 - 60 Hz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Prise en charge HDR	✓	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
DDC/CI	✓		
Couverture sRGB (max)	100%		
Couverture Adobe RGB	99,5%		
représentation / réalisation			

représentation / réalisation		Puissance	
Technologie sans scintillement	✓	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Technologie Low-Blue-Light	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
multimédia		Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	429611
Nombre de haut-parleurs	2	Poids et dimensions	
Puissance évaluée de RMS	2 W	Largeur appareil (support inclus)	625,2 mm
Haut-parleurs intégrés *	✓	Profondeur (support inclus)	228,8 mm
Appareil photo intégré *	✗	Hauteur (support inclus)	544,5 mm
Design		Poids (avec support)	11,5 kg
position de marché *	Conception graphique	Largeur (sans support)	625,2 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur (sans support)	91,3 mm
Couleurs pieds	Noir	Hauteur (sans support)	367,1 mm
Connectivité		Poids (sans support)	7,6 kg
Concentrateur USB intégré *	✓	Informations sur l'emballage	
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Largeur du colis	768 mm
Type de porte USB amont	USB Type-C	Profondeur du colis	479 mm
Nombre de ports amont	1	Hauteur du colis	355 mm
Quantité de ports avals USB de type A	4	Poids du paquet	15,5 kg
Port DVI	✗	Type d'emballage	Boîte
HDMI *	✓	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports HDMI	2	Support inclus	✓
Version HDMI	2.0b	Câbles inclus	Secteur
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Autres caractéristiques	
Version de DisplayPort	1.2	Certification	BSMI, CB, CCC, CEL level , CU, ErP, FCC, ISO-9241-307, J-MOSS, KCC, Mac CompliantPSE, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, RCM, TUV Flicker-free , KC , eStandby, TUV Low Blue Light, ICES-3, PC recycle, VESA DisplayHDR 1000, CEC
Entrée audio	✗		
Données logistiques			
		Code du système harmonisé	85285210



0192876755273



192876755273



4718017463324

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.