

ASUS ProArt PA24AC écran plat de PC 61,2 cm (24.1") 1920 x 1200 pixels WUXGA LED Argent

Marque : ASUS

Famille de produit: ProArt

Code produit: 90LM04B0-B01370

Nom du produit : PA24AC

Moniteur professionnel ASUS ProArt PA24AC - 24 pouces, WUXGA (1920 x 1200), HDR-10, 100 % sRGB, USB-C, VESA

ASUS ProArt PA24AC. Taille de l'écran: 61,2 cm (24.1"), Résolution de l'écran: 1920 x 1200 pixels, Type HD: WUXGA, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:10, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Argent

| Écran | | Connectivité | |
|--|------------------------------|--|--------------|
| Taille de l'écran * | 61,2 cm (24.1") | Secteur d'entrée d'alimentation | ✓ |
| Résolution de l'écran * | 1920 x 1200 pixels | Ergonomie | |
| Type HD * | WUXGA | Montage VESA * | ✓ |
| Format d'image * | 16:10 | Norme VESA | 100 x 100 mm |
| Technologie d'affichage * | LED | Port de câble antivol * | ✓ |
| Type de panneau * | IPS | Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington |
| Écran tactile * | ✗ | Réglage de la hauteur * | ✓ |
| Luminosité de l'écran (typique) | 350 cd/m² | Hauteur ajustable (max) | 11 cm |
| Temps de réponse * | 5 ms | Pivot | ✓ |
| Forme d'écran * | Plat | Angle de rotation | -90 - 90° |
| Résolutions graphiques prises en charge | 1920 x 1200 (WUXGA) | Pivotant | ✓ |
| Taux de contraste * | 1000:1 | Plage de l'angle d'oscillation | -45 - 45° |
| Rapport de contraste (dynamique) | 100000000:1 | Ajustement de l'inclinaison | ✓ |
| Taux de d'actualisation maximal * | 70 Hz | Angle d'inclinaison | -5 - 23° |
| Angle de vision horizontal | 178° | Incrustation d'images (PIP) | ✓ |
| Angle de vision vertical | 178° | Voyants | ✓ |
| Nombre de couleurs affichées * | 16,78 millions de couleurs | Puissance | |
| Taille visualisable horizontale | 51,8 cm | Classe d'efficacité énergétique (SDR) * | G |
| Taille visualisable verticale | 32,4 cm | Classe d'efficacité énergétique (HDR) * | G |
| Fréquence numérique horizontale | 30 - 85 kHz | Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures * | 28 kWh |
| Fréquence de balayage vertical | 48 - 70 Hz | Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures * | 29 kWh |
| Prise en charge HDR | ✓ | Consommation d'énergie (mode veille) * | 0,5 W |
| Technologie HDR (plage dynamique élevée) | High Dynamic Range (HDR) 400 | Consommation électrique (arrêt) | 0,3 W |
| Profondeur de couleurs | 8 bit | Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |
| Norme de gamme de couleurs | sRGB | Fréquence d'entrée AC | 50 - 60 Hz |
| Couverture sRGB (max) | 100% | Plage d'efficacité énergétique | A à G |
| Compatibilité 3D | ✗ | Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL) | 387775 |
| représentation / réalisation | | Conditions environnementales | |
| NVIDIA G-SYNC * | ✗ | Température d'opération | 0 - 40 °C |
| AMD FreeSync * | ✗ | Température hors fonctionnement | -20 - 60 °C |
| Prise en charge de VESA Adaptive Sync | ✓ | Poids et dimensions | |
| Technologie sans scintillement | ✓ | Largeur appareil (support inclus) | 532 mm |
| Technologie Low-Blue-Light | ✓ | Profondeur (support inclus) | 202 mm |
| multimédia | | | |
| Nombre de haut-parleurs | 2 | | |
| Puissance évaluée de RMS | 4 W | | |
| Haut-parleurs intégrés * | ✓ | | |
| Appareil photo intégré * | ✗ | | |

| Design | | Poids et dimensions | |
|--|-----------------------|---|--|
| position de marché * | Conception graphique | Hauteur (support inclus) | 378 mm |
| Couleur du produit * | Argent | Poids (avec support) | 6,5 kg |
| Conception sans châssis | ✓ | Largeur (sans support) | 532 mm |
| Couleurs pieds | Argent | Profondeur (sans support) | 55 mm |
| Connectivité | | Hauteur (sans support) | 349 mm |
| Version du concentrateur USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Poids (sans support) | 4,28 kg |
| Type de porte USB amont | USB Type-C | Hauteur (max) | 48,8 cm |
| Nombre de ports amont | 1 | Informations sur l'emballage | |
| Nombre de ports USB de type C en amont | 1 | Largeur du colis | 650 mm |
| Quantité de ports avals USB de type A | 4 | Profondeur du colis | 430 mm |
| Quantité de ports avals de type C USB | 1 | Hauteur du colis | 260 mm |
| Port DVI | ✗ | Poids du paquet | 9 kg |
| Quantité de ports HDMI | 2 | Type d'emballage | Boîte |
| Version HDMI | 2.0a | Contenu de l'emballage | |
| Quantité d'interface DisplayPorts | 1 | Support inclus | ✓ |
| Version de DisplayPort | 1.2 | Câbles inclus | Secteur |
| Sortie casque audio * | ✓ | Manuel d'utilisation | ✓ |
| Sortie de casque | 1 | Autres caractéristiques | |
| HDCP | ✓ | Bouton marche/arrêt intégré | ✓ |
| | | Rotation | ✗ |
| | | Synthoniseur TV intégré | ✗ |
| | | Image par image (PbP, Picture-by-Picture) | ✓ |
| | | Certification | Energy Star®, BSMI, CB, CCC, CEL level , CU, ErP, FCC, ISO-9241-307, J-MOSS, KCC, Mac ComplianPSE, TCO7.0, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL , MEPS, TUV Flicker-free , KC , eStandby, TUV Low Blue Light, Vietnam MEPS, ICES-3, RCM, VESA DisplayHDR 400 |
| Données logistiques | | | |
| Code du système harmonisé | | 85285210 | |



4718017080835



0192876088111



192876088111



4718017080804

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.