## ASUS BE24EQK écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Marque : ASUS Code produit: 90LM05M1-B01370

Nom du produit : BE24EQK

ASUS BE24EQK. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full 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. Montage VESA. Couleur du produit: Noir





Écran		Connectivité	
Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Type HD * Format d'image * Technologie d'affichage * Type de panneau *	60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD 16:9 LED IPS	Sortie casque audio * Sortie de casque Casque connection HDCP Secteur d'entrée d'alimentation	1 3,5 mm ✓
Écran tactile *	X	Ergonomie	
Luminosité de l'écran (typique) Temps de réponse * Surface d'affichage	300 cd/m <sup>2</sup> 5 ms Mat	Montage VESA * Norme VESA Port de câble antivol *	100 x 100 mm
Forme d'écran *  Résolutions graphiques prises en charge	Plat 720 x 480, 720 x 576, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Type d'emplacement de verrouillage de câble Réglage de la hauteur * Ajustement de l'inclinaison Angle d'inclinaison Affichage à l'écran (OSD)	Kensington  X  -5 - 20°
Modes vidéo pris en charge Taux de contraste * Rapport de contraste (dynamique) Nom marketing du ratio de contraste dynamique Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal Angle de vision vertical	480p, 576p, 720p, 1080p 1000:1 100000000:1 SmartContrast 75 Hz 178°	Affichage multilingue à l'écran  Nombre de langues OSD  Voyants	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Français, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Thaïlande, Turc 21
Nombre de couleurs affichées *	16,78 millions de couleurs	Puissance	
Pas de pixel Taille visualisable horizontale Taille visualisable verticale	0,2745 x 0,2745 mm 52,7 cm 29,6 cm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) * Consommation d'énergie (SDR)	F 22 kWh
Taille visualisable diagonale	60,5 cm	pour 1000 heures *	

Écran		Puissance	
Fréquence numérique horizontale Fréquence de balayage vertical Couverture NTSC (normale)	30 - 83 kHz 50 - 76 Hz 72%	Consommation électrique typique * Consommation d'énergie (mode veille) *	21,7 W 0,5 W
représentation / réalisation		Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	×	Tension d'entrée AC Fréquence d'entrée AC	100 - 240 V 50 - 60 Hz
AMD FreeSync *	X	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Technologie sans scintillement	✓	Code du registre européen des	
Technologie Low-Blue-Light	✓	produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	387750
multimédia		Conditions environnementales	
Nombre de haut-parleurs	2	Température d'opération	0 - 40 °C
Puissance évaluée de RMS	4 W	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Haut-parleurs intégrés *	✓ 2.MD	Poids et dimensions	
Mégapixel Microphone intégré	2 MP	Largeur appareil (support inclus)	540 mm
Appareil photo intégré *		Profondeur (support inclus)	195 mm
	•	Hauteur (support inclus)	426 mm
Design		Poids (avec support)  Largeur (sans support)	4,6 kg 540 mm
position de marché *	Professionnel	Profondeur (sans support)	53 mm
Conception caps châcsis	Noir ✓	Hauteur (sans support)	355 mm
Conception sans châssis Couleurs pieds	Noir	Poids (sans support)	3,9 kg
Connectivité	NOII	Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	610 mm
Concentrateur USB intégré *	<b>✓</b> 1	Profondeur du colis	168 mm
Nombre de ports amont	1	Hauteur du colis	494 mm
Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI	X	Poids du paquet	6,4 kg
HDMI *	^ _	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports HDMI	1	Support inclus	✓
Version HDMI	1.4	Câbles inclus	Secteur, USB
Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio	1 1.2 ✓	Autres caractéristiques	
		Certification	Energy Star, BSMI, CB, CCC, CEL level, C-Tick, CU, ErP, FCC, ISO-9241-307, J-MOSS, KCC, PSE, TCO8.0, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, TUV Flicker-free, KC, eStandby, TUV Low Blue Light, ICES-3, EU
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





192876562772

0192876562772



4718017562775

## **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.