

## 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 *	60,5 cm (23.8")	Sortie casque audio *	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Sortie de casque	1
Type HD *	Full HD	Casque connection	3,5 mm
Format d'image *	16:9	HDCP	✓
Technologie d'affichage *	LED	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Type de panneau *	IPS		
Écran tactile *	✗		
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m²		
Temps de réponse *	5 ms		
Surface d'affichage	Mat		
Forme d'écran *	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)		
Résolutions graphiques prises en charge			
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080p		
Taux de contraste *	1000:1		
Rapport de contraste (dynamique)	100000000:1		
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast		
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz		
Angle de vision horizontal	178°		
Angle de vision vertical	178°		
Nombre de couleurs affichées *	16,78 millions de couleurs		
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm		
Taille visualisable horizontale	52,7 cm		
Taille visualisable verticale	29,6 cm		
Taille visualisable diagonale	60,5 cm		
		Ergonomie	
		Montage VESA *	✓
		Norme VESA	100 x 100 mm
		Port de câble antivol *	✓
		Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
		Réglage de la hauteur *	✗
		Ajustement de l'inclinaison	✓
		Angle d'inclinaison	-5 - 20°
		Affichage à l'écran (OSD)	✓
			Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Français, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Thaïlande, Turc
		Affichage multilingue à l'écran	
		Nombre de langues OSD	21
		Voyants	✓
		Puissance	
		Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
		Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	22 kWh

Écran		Puissance	
Fréquence numérique horizontale	30 - 83 kHz	Consommation électrique typique *	21,7 W
Fréquence de balayage vertical	50 - 76 Hz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Couverture NTSC (normale)	72%	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
représentation / réalisation		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC *	✗	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
AMD FreeSync *	✗	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Technologie sans scintillement	✓	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	387750
Technologie Low-Blue-Light	✓	Conditions environnementales	
multimédia		Température d'opération	0 - 40 °C
Nombre de haut-parleurs	2	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Puissance évaluée de RMS	4 W	Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur appareil (support inclus)	540 mm
Mégapixel	2 MP	Profondeur (support inclus)	195 mm
Microphone intégré	✓	Hauteur (support inclus)	426 mm
Appareil photo intégré *	✓	Poids (avec support)	4,6 kg
Design		Largeur (sans support)	540 mm
position de marché *	Professionnel	Profondeur (sans support)	53 mm
Couleur du produit *	Noir	Hauteur (sans support)	355 mm
Conception sans châssis	✓	Poids (sans support)	3,9 kg
Couleurs pieds	Noir	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Largeur du colis	610 mm
Concentrateur USB intégré *	✓	Profondeur du colis	168 mm
Nombre de ports amont	1	Hauteur du colis	494 mm
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Poids du paquet	6,4 kg
Port DVI	✗	Contenu de l'emballage	
HDMI *	✓	Support inclus	✓
Quantité de ports HDMI	1	Câbles inclus	Secteur, USB
Version HDMI	1.4	Autres caractéristiques	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	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
Version de DisplayPort	1.2		
Entrée audio	✓	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



0192876562772



192876562772



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.