

Philips 230B8QJEB/00 écran plat de PC 57,1 cm (22.5") 1920 x 1200 pixels WUXGA LED Noir

Marque : Philips

Code produit: 230B8QJEB/00

Nom du produit : 230B8QJEB/00

230B8QJEB Moniteur LCD

Philips 230B8QJEB/00 écran plat de PC 57,1 cm (22.5") 1920 x 1200 pixels WUXGA LED Noir:

Travaillez de manière optimale grâce à ce moniteur Philips de 23" (58 cm). Son format d'affichage de 16:10 vous offre un supplément de hauteur qui favorise la productivité. Vos yeux sont préservés grâce au réglage de la hauteur, à la technologie antiscintillement et au mode LowBlue.

Philips 230B8QJEB/00. Taille de l'écran: 57,1 cm (22.5"), Résolution de l'écran: 1920 x 1200 pixels, Type HD: WUXGA, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:10, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	57,1 cm (22.5")	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	Réglage de la hauteur *	✓
Type HD *	WUXGA	Hauteur ajustable (max)	13 cm
Format d'image *	16:10	Pivot	✓
Technologie d'affichage *	LED	Angle de rotation	-90 - 90°
Type de panneau *	IPS	Pivotant	✓
Type de rétro	W-LED	Plage de l'angle d'oscillation	-175 - 175°
Écran tactile *	✗	Ajustement de l'inclinaison	✓
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m²	Angle d'inclinaison	-5 - 30°
Temps de réponse *	5 ms	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Surface d'affichage	Mat	Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Écran antireflet	✓		
Forme d'écran *	Plat		
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1200 (WUXGA)	Nombre de langues OSD	31
Format d'image	16:10	Plug and Play	✓
Taux de contraste *	1000:1	Voyants	Fonctionnement, Veille
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1	Puissance	
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	E
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	17 kWh
Angle de vision horizontal	178°	Consommation électrique typique *	13,6 W
Angle de vision vertical	178°	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Consommation d'énergie (mode économie)	8,5 W
Pas de pixel	0,25425 x 0,24765 mm	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Densité en pixels	101 pixels par pouce		
Domaine de numérisation horizontale	30 - 96 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 76 Hz		
Taille visualisable horizontale	48,8 cm		
Taille visualisable verticale	29,7 cm		

Écran		Puissance	
Fréquence numérique horizontale	30 - 96 kHz	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Fréquence de balayage vertical	48 - 76 Hz	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Synchronisation sur le vert (SOG)	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Diagonale d'écran (cm)	57,2 cm	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	413544
DDC/CI	✓	Conditions environnementales	
Taux de diffusion	25%	Température d'opération	0 - 40 °C
Dureté de la surface	3H	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Palette de couleurs	85%	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
Couverture sRGB (max)	101,8%	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Couverture NTSC (normale)	85%	Poids et dimensions	
sRGB	✓	Largeur appareil (support inclus)	499 mm
représentation / réalisation		Profondeur (support inclus)	216 mm
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Hauteur (support inclus)	512 mm
Composant synchronisation vidéo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Poids (avec support)	4,3 kg
Technologie sans scintillement	✓	Largeur (sans support)	499 mm
Technologie Low-Blue-Light	✓	Profondeur (sans support)	56 mm
multimédia		Hauteur (sans support)	323 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Poids (sans support)	2,7 kg
Puissance évaluée de RMS	2 W	Informations sur l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur du colis	565 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur du colis	161 mm
Design		Hauteur du colis	519 mm
position de marché *	Maison	Poids du paquet	6,25 kg
Couleur du produit *	Noir	Contenu de l'emballage	
Châssis avant	Noir	Support inclus	✓
Couleurs pieds	Noir	Câbles inclus	VGA, DVI, HDMI, DisplayPort, Secteur
Connectivité		Manuel d'utilisation	✓
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Logiciels fournis	SmartControl
Port DVI	✓	Durabilité	
Quantité de ports DVI-D	1	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO
HDMI *	✓	Ne contient pas	PVC/BFR, Mercure
Quantité de ports HDMI	1,4	Autres caractéristiques	
Version HDMI	1.4	Type de finition extérieure	Texturé
Quantité d'interface DisplayPorts	1,2	Résolution recommandée	1920 x 1200 @ 60 Hz
Version de DisplayPort	1.2	Amélioration de l'image	SmartImage
Sortie casque audio *	✓	Matériaux d'emballage recyclable	100%
Entrée audio PC	✓	Approbations de conformité	CE Mark; FCC Class B; EPA; UKRAINIAN; ICES-003; TUV Ergo; TUV/GS; CU-EAC
Ergonomie		Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Montage VESA *	✓	Mode EasyRead	✓
Norme VESA	100 x 100 mm	Mode LowBlue	✓
Port de câble antivol *	✓	Certificats de conformité	WEEE, RoHS
		Temps moyen entre pannes	70000 h
		Certification	CE Mark, FCC Class B, EPA, UKRAINIAN, ICES-003, TUV Ergo, TUV/GS, CU-EAC
		Données de recyclage	
		Quantité totale de matériaux recyclables	85%
		Quantité totale de matériaux recyclés utilisés pour la fabrication	85%
		Données logistiques	

Données logistiques

Code du système harmonisé	85285210
---------------------------	----------



8712581762810

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.