## **PHILIPS**

## Philips S Line Moniteur LCD avec technologie SoftBlue 243S7EHMB/00

Marque : Philips Famille de produit: S Line Code produit: 243S7EHMB/00

Nom du produit : Moniteur LCD avec technologie SoftBlue

243S7EHMB/00

243S7EHMB Moniteur LCD avec technologie SoftBlue

## Philips S Line Moniteur LCD avec technologie SoftBlue 243S7EHMB/00:

Notre moniteur S-line optimise l'efficacité professionnelle. Sa dalle IPS grand angle avec technologie SoftBlue est idéale pour une productivité qui respecte les yeux. De hauteur réglable et sans cadre, il permet une installation en mosaïque, pour un affichage élargi.

Philips S Line Moniteur LCD avec technologie SoftBlue 243S7EHMB/00. 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, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir





Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien	
0	

Écran		Puissance	
Fréquence de balayage vertical	56 - 76 Hz	Code du registre européen des	101051
Synchronisation sur le vert (SOG)	✓	produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	421951
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm	Consommation annuelle d'énergie	29 kWh
DDC/CI	1	Conditions environnementales	
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Température d'opération	0 - 40 °C
Compatibilité 3D	X	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Sync. Séparée H/V	<b>✓</b>	Humidité relative de	20 - 80%
sRGB	✓	fonctionnement (H-H)  Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
représentation / réalisation		Altitude de non fonctionnement	0 - 3036 III 0 - 12192 m
Composant synchronisation vidéo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Poids et dimensions	·
Technologie sans scintillement	<b>√</b>	Largeur appareil (support inclus)	540 mm
multimédia		Profondeur (support inclus)	202 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Hauteur (support inclus)	483 mm
Puissance évaluée de RMS	2 W	Poids (avec support)	5 kg
Haut-parleurs intégrés *	✓ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Largeur (sans support)	540 mm
Appareil photo intégré *	×	Profondeur (sans support)	45 mm
		Hauteur (sans support)	325 mm
Design		Poids (sans support)	3,1 kg
position de marché * Couleur du produit *	Maison Noir	Informations sur l'emballage	
Châssis avant	Noir	Largeur du colis	602 mm
Support détachable	<b>√</b>	Profondeur du colis	199 mm
Couleurs pieds	Noir	Hauteur du colis Poids du paquet	457 mm 7,29 kg
Connectivité		Type d'emballage	Boîte
		Contenu de l'emballage	20.10
Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub)	<b>X</b> 1		
Port DVI	X	Support inclus Câbles inclus	VCA LIDMI Audio (2.5 mm) Contour
HDMI *	^ ✓	Manuel d'utilisation	VGA, HDMI, Audio (3,5 mm), Secteur  ✓
Quantité de ports HDMI	1,4	Logiciels fournis	SmartControl
Version HDMI	1.4	-	Smartcontrol
Entrée audio	×	Durabilité	THE OVER THE
Sortie casque audio *	1	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO
Sortie de casque	1	Ne contient pas	PVC/BFR, Mercure
Entrée audio PC	✓	Autres caractéristiques	
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Bouton marche/arrêt intégré	<b>✓</b>
Ergonomie		Synthoniseur TV intégré	×
-	,	Type de finition extérieure	Texturé
Montage VESA * Norme VESA	✓ 100 x 100 mm	Résolution recommandée Amélioration de l'image	1920 x 1080 @ 60 Hz
Port de câble antivol *	100 x 100 mm	Matériaux d'emballage recyclable	SmartImage 100%
Type d'emplacement de		Materiaux d'embanage recyclable	CE Mark; FCC Class B; SEMKO;
verrouillage de câble	Kensington		cETLus; CU-EAC; EPA; WEEE;
Réglage de la hauteur *	✓	Approbations de conformité	UKRAINIAN; ICES-003; TUV/ISO9241-307; PSB; CECP; TUV
Hauteur ajustable (max)	13 cm		Cert. — blue light cut-off
Pivot	✓	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Angle de rotation	90 - 90°	SoftBlue	✓
Pivotant	✓	Mode EasyRead	✓
		Certificats de conformité	RoHS
		Temps moyen entre pannes	70000 h
			CE Mark, FCC Class B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, EPA, WEEE,
		Certification	UKRAINIAN, ICES-003,
			TUV/ISO9241-307, PSB, CECP, TUV
			Cert. — blue light cut-off
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





8712581744281

4058154201923

## **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.