

Philips S Line 242S1AE/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir

Marque : Philips Famille de produit: S Line Code produit: 242S1AE/00
Nom du produit : 242S1AE/00

242S1AE Moniteur LCD

Philips S Line 242S1AE/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir:

Le moniteur Philips S-line est doté des fonctionnalités essentielles pour permettre une productivité quotidienne et un travail confortable. Avec son cadre minimal et son affichage FHD ultranet, il offre une image claire et étendue. La technologie EasyRead et ses fonctionnalités de confort oculaire avec certification TÜV réduisent la fatigue oculaire.
Philips S Line 242S1AE/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: 4 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



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	60,5 cm (23.8")	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Réglage de la hauteur *	✓
Type HD *	Full HD	Hauteur ajustable (max)	13 cm
Format d'image *	16:9	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	-180 - 180°
Écran tactile *	✗	Ajustement de l'inclinaison	✓
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m²	Angle d'inclinaison	-5 - 25°
Temps de réponse *	4 ms	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Écran antireflet	✓	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
Forme d'écran *	Plat		
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)	Nombre de langues OSD	21
Format d'image	16:9		
Taux de contraste *	1000:1		
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1	Plug and Play	✓
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast	Voyants	Fonctionnement, Veille
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz	Puissance	
Angle de vision horizontal	178°	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	E
Angle de vision vertical	178°	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	16 kWh
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Consommation électrique typique *	13,6 W
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Densité en pixels	93 pixels par pouce	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Domaine de numérisation horizontale	30 - 85 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz		
Taille visualisable horizontale	52,7 cm		
Taille visualisable verticale	29,6 cm		

Écran		Puissance	
Fréquence numérique horizontale	30 - 85 kHz	Consommation d'énergie (mode économie)	10,4 W
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Synchronisation sur le vert (SOG)	✓	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm	Type d'alimentation d'énergie	Interne
DDC/CI	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Taux de diffusion	25%	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	405224
Dureté de la surface	3H	Conditions environnementales	
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Température d'opération	0 - 40 °C
Palette de couleurs	91%	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Couverture sRGB (max)	107%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Couverture NTSC (normale)	91%	Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%
sRGB	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
représentation / réalisation		Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Poids et dimensions	
Composant synchronisation vidéo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Largeur appareil (support inclus)	540 mm
Technologie sans scintillement	✓	Profondeur (support inclus)	205 mm
Technologie Low-Blue-Light	✓	Hauteur (support inclus)	482 mm
multimédia		Poids (avec support)	4,83 kg
Nombre de haut-parleurs	2	Largeur (sans support)	540 mm
Puissance évaluée de RMS	2 W	Profondeur (sans support)	51 mm
Haut-parleurs intégrés *	✓	Hauteur (sans support)	323 mm
Appareil photo intégré *	✗	Poids (sans support)	2,98 kg
Design		Informations sur l'emballage	
position de marché *	Professionnel	Largeur du colis	625 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur du colis	180 mm
Châssis avant	Noir	Hauteur du colis	435 mm
Support détachable	✓	Poids du paquet	7,91 kg
Couleurs pieds	Noir	Type d'emballage	Boîte
Connectivité		Contenu de l'emballage	
Concentrateur USB intégré *	✗	Support inclus	✓
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Câbles inclus	VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3,5 mm), Secteur
Port DVI	✓	Manuel d'utilisation	✓
Quantité de ports DVI-D	1	Logiciels fournis	SmartControl
HDMI *	✓	Durabilité	
Quantité de ports HDMI	1	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO
Version HDMI	1.4	Ne contient pas	PVC/BFR, Mercure
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Autres caractéristiques	
Version de DisplayPort	1.2	Type de finition extérieure	Texturé
Entrée audio	✗	Amélioration de l'image	SmartImage
Sortie casque audio *	✓	Matériaux d'emballage recyclable	100%
Sortie de casque	1	Approbations de conformité	CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; UKRAINIAN; CCC; CEL; CECP; TUV Eye Comfort certified
Casque connection	3,5 mm	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Entrée audio PC	✓	Mode EasyRead	✓
HDCP	✓	Mode LowBlue	✓
Version HDCP	1.4	Classe d'efficacité énergétique (ancienne)	E
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Certificats de conformité	RoHS
Ergonomie		Temps moyen entre pannes	70000 h
Montage VESA *	✓	Certification	CB, EPA, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, UKRAINIAN, CCC, CEL, CECP, TUV Eye Comfort certified
Norme VESA	100 x 100 mm		
Port de câble antivol *	✓		

Données de recyclage	
Plastique recyclé post-consommation	85%
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85285210



8712581764296

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.