PHILIPS

Philips E Line 241E1SC/00 LED display 59,9 cm (23.6") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir

Marque : Philips Famille de produit: E Line Code produit: 241E1SC/00

Nom du produit : 241E1SC/00

Monitor 241E1SC Moniteur LCD incurvé Full HD

Philips E Line 241E1SC/00 LED display 59,9 cm (23.6") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir:

Avec le moniteur incurvé de 24" (60 cm) E-line au design élégant, l'immersion est totale. L'affichage Full HD est ultranet et les mouvements sont parfaitement fluides grâce à la technologie AMD FreeSync™. Philips E Line 241E1SC/00. Taille de l'écran: 59,9 cm (23.6"), 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°. Montage VESA. Couleur du produit: Noir





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	59,9 cm (23.6")	Norme VESA	100 x 100 mm
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Port de câble antivol *	✓
Type HD * Format d'image *	Full HD 16:9	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Technologie d'affichage *	LED	Réglage de la hauteur *	×
Type de panneau *	VA	Ajustement de l'inclinaison	✓
Type de rétro	W-LED	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Écran tactile *	×	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Luminosité de l'écran (typique) Temps de réponse * Écran antireflet Forme d'écran * Taux de courbure d'écran	250 cd/m² 4 ms ✓ Incurvé 1500R	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
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)	Nombre de langues OSD	21
Format d'image	16:9	Plug and Play	✓
Taux de contraste *	3000:1	Voyants	Fonctionnement, Veille
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz	Puissance	
Angle de vision horizontal Angle de vision vertical	178° 178°	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Nombre de couleurs affichées * Pas de pixel	16,7 millions de couleurs 0,272 x 0,272 mm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	20 kWh
Densité en pixels	93 pixels par pouce	Consommation électrique typique *	27,9 W
Domaine de numérisation horizontale	30 - 85 kHz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Fréquence de balayage vertical	48 - 76 Hz	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Taille visualisable horizontale	52,1 cm	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taille visualisable verticale	29,3 cm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 85 kHz	Type d'alimentation d'énergie	Externe

Écran		Puissance	
Fréquence de balayage vertical Diagonale d'écran (cm) DDC/CI	48 - 76 Hz 59,9 cm ✓	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	405280
Taux de diffusion	25%	Conditions environnementales	
Dureté de la surface	3H	Température d'opération	0 - 40 °C
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Palette de couleurs	87%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Couverture sRGB (max) Couverture NTSC (normale)	100,78% 83,87%	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
sRGB	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
représentation / réalisation		Poids et dimensions	
AMD FreeSync *	✓	Largeur appareil (support inclus)	536 mm
•	Separate sync, Sync-on-green	Profondeur (support inclus)	202 mm
Composant synchronisation vidéo	(SOG)	Hauteur (support inclus) Poids (avec support)	413 mm 3,14 kg
Technologie sans scintillement	✓	Largeur (sans support)	536 mm
Technologie Low-Blue-Light	✓	Profondeur (sans support)	66 mm
multimédia		Hauteur (sans support)	322 mm
Haut-parleurs intégrés *	×	Poids (sans support)	2,46 kg
Appareil photo intégré *	X	Informations sur l'emballage	
Design		Largeur du colis	595 mm
position de marché *	Maison	Profondeur du colis Hauteur du colis	154 mm 475 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids du paquet	4,97 kg
Châssis avant	Noir	Type d'emballage	Boîte
Support détachable	✓	Contenu de l'emballage	
Couleurs pieds	Noir	Support inclus	✓
Connectivité		Câbles inclus	HDMI, Secteur
Concentrateur USB intégré *	X	Manuel d'utilisation	✓
Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI	1 X	Durabilité	
HDMI*	^ 	Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
Quantité de ports HDMI	1	Autres caractéristiques	
Entrée audio	×	Type de finition extérieure	Texturé
Sortie audio	✓	Amélioration de l'image	SmartImage game
Sortie casque audio *	×	Matériaux d'emballage recyclable	100%
Entrée DC	✓	Approbations de conformité	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART
Ergonomie		Sans métaux lourds	Hg (mercure), Pb (plomb)
Montage VESA *	/	Mode LowBlue	V
		Certificats de conformité	RoHS
		Temps moyen entre pannes	50000 h CB, CE Mark, CU-EAC, EAEU RoHS,
		Certification	TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



8712581758417

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.