

Philips V-line 223V5LSB2(223V5LSB2/10)

Philips V-line 223V5LSB2 - LED monitor - 21.5" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - 200 cd/m² - 600:1 - 5 ms - VGA - textured black,black hairline



Cet écran offre une résolution écran large haute définition. Il s'agit de la résolution la plus importante prise en charge par les sources,qui garantit des images d'une qualité optimale. Le traitement du signal est optimisé pour accepter et traiter une qualité de signal et de résolution très élevée. Vous bénéficiez d'images ultra nettes,sans scintillement,à la luminosité et aux couleurs parfaites.

Key Selling Points

Réglage facile des performances d'affichage avec SmartControl Lite

SmartContrast pour des détails de noir incroyablement profonds

Écran large pour un confort de visionnage maximal

Écran sans mercure respectueux de l'environnement

Technologie LED pour des couleurs éclatantes

Product Features

Réglage facile des performances d'affichage avec SmartControl Lite

SmartControl Lite est le logiciel de commande de moniteur avec interface utilisateur graphique basée sur icônes 3D nouvelle génération. Il permet aux utilisateurs de régler à l'aide de la souris la plupart des paramètres du moniteur tels que la couleur,la luminosité,le calibrage de l'écran,les fonctions multimédias,la gestion des identifiants,etc.

SmartContrast pour des détails de noir incroyablement profonds

SmartContrast est une technologie Philips qui analyse le contenu que vous affichez en ajustant automatiquement les couleurs et en contrôlant l'intensité du rétro éclairage de façon à améliorer le contraste. Elle permet ainsi d'obtenir des images et vidéos numériques de meilleure qualité et de mieux apprécier les jeux vidéo aux tonalités sombres. En mode Économie,le contraste et le rétro éclairage sont ajustés pour un affichage optimal des applications de bureau courantes avec une consommation d'énergie réduite au minimum.

Écran large pour un confort de visionnage maximal

Cet écran offre une résolution écran large haute définition. Il s'agit de la résolution la plus importante prise en charge par les sources,qui garantit des images d'une qualité optimale. Le traitement du signal est optimisé pour accepter et traiter une qualité de signal et de résolution très élevée. Vous bénéficiez d'images ultra nettes,sans scintillement,à la luminosité et aux couleurs parfaites.

Écran sans mercure respectueux de l'environnement

Les moniteurs Philips à rétro éclairage LED ne contiennent pas de mercure,l'une des substances naturelles les plus toxiques pour l'homme et les animaux. Ils sont donc totalement écologiques,de la fabrication à la mise au rebut.

Technologie LED pour des couleurs éclatantes

Les LED blanches sont des semi-conducteurs qui permettent d'obtenir rapidement une luminosité intense et homogène et ainsi d'économiser le temps de mise au point. Les LED ne contiennent pas de mercure et sont conformes aux processus de recyclage et d'élimination respectueux de l'environnement. Les LED offrent un meilleur contrôle de la gradation du rétro éclairage LCD,et ainsi un niveau de contraste très élevé. La reproduction des couleurs est optimale grâce à la luminosité homogène de l'écran.

Main Specifications

Description du produit	Philips V-line 223V5LSB2 - écran LED - Full HD (1080p) - 21.5"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 21.5"
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Luminosité	200 cd/m ²
Rapport de contraste	600:1 / 10000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Connecteurs d'entrée	VGA
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison

Couleur	Noir texturé, ligne de contour noire
Dimensions (LxPxH) - avec support	50.3 cm x 21.3 cm x 37.6 cm
Poids	2.61 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Silver
Normes de conformité	Plug and Play, homologué FCC de classe B, TUV, BSMI, GOST, SASO, SEMKO, PSB, DDC/CI, RoHS, Sans plomb, ISO 9241-307, WEEE
Garantie du fabricant	2 ans de garantie

Extended Specification

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	21.5"
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Luminosité	200 cd/m ²
Rapport de contraste	600:1 / 10000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Temps de réponse	5 ms
Fréquence de réactualisation verticale	56 - 75 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 83 kHz
Angle de visualisation horizontale	90
Angle de visualisation verticale	65
Technologie de rétroéclairage	WLED
Langages OSD	Hongrois, tchèque, chinois (traditionnel), chinois (simplifié), Ukrainien, portugais (Brésil), anglais, allemand, français, italien, portugais, polonais, finnois, suédois, russe, espagnol, holla
Fonctions	Synchronisation sur le vert, Gestion des couleurs sRGB, SmartContrast
Couleur	Noir texturé, ligne de contour noire
Dimensions (LxPxH)	50.3 cm x 21.3 cm x 37.6 cm - avec support
Poids	2.61 kg

Connectivité

Interfaces	VGA
------------	-----

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+20
Interface de montage pour écran plat	100 x 100 mm

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Fiabilité MTBF	30,000 heure(s)
Normes de conformité	Plug and Play, homologué FFC de classe B, TUV, BSMI, GOST, SASO, SEMKO, PSB, DDC/CI, RoHS, Sa 9241-307, WEEE

Alimentation

Alimentation	Interne
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	15.61 Watt
Consommation électrique en mode d'attente	0.5 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus	Philips SmartControl Lite
Système d'exploitation requis	Apple MacOS, Microsoft Windows 7, Windows 8

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support - largeur: 50.3 cm - profondeur: 21.3 cm - hauteur: 37.6 cm - poids: 2.61 kg Sans support - largeur: 50.3 cm - profondeur: 5 cm - hauteur: 31.6 cm - poids: 2.35 kg
------------------------------	---

Normes environnementales

Compatible EPEAT	EPEAT Silver
Certifié ENERGY STAR	Oui

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%
---	----------

What's in the box

Philips V-line 223V5LSB2
Software

* Tech Data is not responsible for errors in the documentation of products