

Information produit



Information

Constructeur Philips
Réf. Produit 243S5LDAB/00

Philips S-line 243S5LDAB - écran LED - Full HD (1080p) - 24"

Fiche technique

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe A
Consommation d'énergie annuelle	32 kWh
Consommation électrique en mode marche	22 Watt
Taille de la diagonale	24"
Surface visible	23.6"
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Densité par pixel	0.272 mm
Rapport de contraste	1000:1 / 10000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Temps de réponse	1 ms (gris à gris)
Fréquence de réactualisation verticale	56 - 76 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 83 kHz
Angle de visualisation horizontale	170
Angle de visualisation verticale	160
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
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, hollandais, grec, turc, japonais, coréen
Fonctions	Synchronisation sur le vert, Gestion des couleurs sRGB, SmartResponse, sans mercure
Couleur	Noir avec contour texturé
Dimensions (LxPxH)	56 cm x 21.9 cm x 42.4 cm - avec support
Poids	3.58 kg
Audio	
Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt
Connectivité	
Interfaces	VGA HDMI Casque DVI-D Entrée de ligne audio
Mécanique	
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/20
Interface de montage VESA	100 x 100 mm
Divers	
Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Câbles inclus	Câble VGA Câble HDMI Câble audio
Fiabilité MTBF	70000 heure(s)
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B, TUV, BSMI, SEMKO, PSB, DDC/CI, RoHS, Sans plomb, ISO 9241-307, WEEE, cETLus, RCM, Ukraine
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Alimentation	
Tension requise	CA 120/230 V (50 - 60 Hz)
Consommation en fonctionnement	15.3 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	Apple MacOS X, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
Dimensions et poids	
Dimensions & Poids - Détails	Avec support - largeur : 56 cm - profondeur : 21.9 cm - hauteur : 42.4 cm - poids : 3.58 kg Sans support - largeur : 56 cm - profondeur : 5.3 cm - hauteur : 34.8 cm - poids : 3.18 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	60.8 cm
Profondeur emballée	12.1 cm
Hauteur emballée	41.9 cm
Poids emballé	5.03 kg

Normes environnementales

Certifié TCO	TCO Certified Displays 7
Certifié ENERGY STAR	Oui

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%