

Philips 1000 series 24E1N1100A/00 écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir

Marque : Philips

Famille de produit: 1000 series

Code produit: 24E1N1100A/00

Nom du produit :
24E1N1100A/00



Monitor 24E1N1100A Moniteur LCD Full HD

Philips 1000 series 24E1N1100A/00 écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir:

La productivité en Full HD. Ce moniteur est équipé de tous les éléments essentiels en environnement professionnel : mode LowBlue pour préserver les yeux, technologie LED IPS grand angle pour une image de haute qualité, et MPRT de 1 ms pour des visuels parfaitement nets.

Philips 1000 series 24E1N1100A/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: LCD, 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. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
		Version HDCP	1.4
Taille de l'écran *	60,5 cm (23.8")	Montage VESA *	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	Full HD	Port de câble antivol *	✓
Format d'image *	16:9	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Technologie d'affichage *	LCD	Ajustement de l'inclinaison	✓
Type de panneau *	IPS	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Type de rétro	W-LED	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Écran tactile *	✗	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien	
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m²	Affichage multilingue à l'écran	
Temps de réponse *	4 ms	Nombre de langues OSD	21
Écran antireflet	✓	Plug and Play	✓
Forme d'écran *	Plat	Voyants	Fonctionnement, Veille
Taux de contraste *	1300:1	Puissance	
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega Infinity DCR	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	D
Taux de d'actualisation maximal *	100 Hz	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	Indisponible
Angle de vision horizontal	178°	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	14 kWh
Angle de vision vertical	178°	Consommation électrique typique *	14,5 W
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Temps de réaction (vite)	1 ms		
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm		
Densité en pixels	92,56 pixels par pouce		
Domaine de numérisation horizontale	30 - 85 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 60 Hz		
Taille visualisable horizontale	52,7 cm		
Taille visualisable verticale	29,6 cm		
Fréquence numérique horizontale	30 - 115 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz		

Écran		Puissance	
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
DDC/CI	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taux de diffusion	25%	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Dureté de la surface	3H	Type d'alimentation d'énergie	Externe
représentation / réalisation		Conditions environnementales	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Température d'opération	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Composant synchronisation vidéo	Separate sync	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
Technologie sans scintillement	✓	Altitude de non fonctionnement	3658 - 12192 m
Technologie Low-Blue-Light	✓	Poids et dimensions	
multimédia		Largeur appareil (support inclus)	542 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Profondeur (support inclus)	180 mm
Puissance évaluée de RMS	4 W	Hauteur (support inclus)	417 mm
Haut-parleurs intégrés *	✓	Poids (avec support)	2,92 kg
Appareil photo intégré *	✗	Largeur (sans support)	542 mm
		Profondeur (sans support)	45 mm
		Hauteur (sans support)	316 mm
		Poids (sans support)	2,57 kg
Design		Informations sur l'emballage	
position de marché *	Maison	Largeur du colis	610 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur du colis	124 mm
Couleurs pieds	Noir	Hauteur du colis	370 mm
		Poids du paquet	4,68 kg
Connectivité		Contenu de l'emballage	
Concentrateur USB intégré *	✗	Support inclus	✓
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Câbles inclus	Secteur, HDMI
HDMI *	✓	Manuel d'utilisation	✓
Quantité de ports HDMI	1	Durabilité	
Version HDMI	1.4	Conformité à la durabilité	✓
Entrée audio	✓	Ne contient pas	BFR, Mercure, PVC
Sortie audio	✓	Autres caractéristiques	
HDCP	✓	Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X Windows 11 / 10
		Amélioration de l'image	SmartImage game
		Sans métaux lourds	Hg (mercure)
		Mode EasyRead	✓
		Mode LowBlue	✓
		Certificats de conformité	BSMI, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, RoHS, cTUVus, VCCI
		Temps moyen entre pannes	50000 h



8712581804244

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.