

Philips V-line 271V8AW(271V8AW/00)

Philips V-line 271V8AW - Écran LED - 27" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, VGA - haut-parleurs - blanc texturé



Découvrez le moniteur Philips V-line 271V8AW, un mélange de style et de fonctionnalité conçu pour améliorer votre expérience visuelle. Ce moniteur LCD rétroéclairé par LED de 27 pouces offre des images Full HD avec une résolution native de 1920 x 1080, donnant vie à vos contenus avec des couleurs vives et des détails précis. L'intégration de la technologie AMD Adaptive-Sync garantit des jeux et une lecture vidéo fluides et sans déchirure, ce qui en fait un choix idéal pour le travail et les loisirs.

Le Philips 271V8AW est conçu pour votre confort. Il est doté de la technologie Flicker-Free et du mode LowBlue pour réduire la fatigue oculaire pendant les longues heures d'utilisation. Grâce à la technologie IPS, ses angles de vision très larges vous permettent de profiter de couleurs homogènes, quelle que soit la direction dans laquelle vous vous trouvez. En outre, le design élégant de l'écran va de pair avec son engagement en faveur de la durabilité environnementale, avec un emballage 100 % recyclable et la conformité à plusieurs normes respectueuses de l'environnement. Que ce soit pour un usage professionnel, les jeux ou le divertissement, ce moniteur est conçu pour répondre à vos besoins tout en respectant la planète.

Mise en avant

Écran Full HD 1080p de 27 pouces pour des images nettes et détaillées
Technologie AMD Adaptive-Sync pour des expériences de jeu fluides et sans déchirure
Technologie IPS pour des angles de vision larges et une meilleure reproduction des couleurs
Respectueux de l'environnement avec un emballage 100 % recyclable et des normes éco-compatibles
Haut-parleurs stéréo intégrés pour une expérience multimédia complète

Les atouts

Angles de vision larges

Bénéficiez de couleurs homogènes et éclatantes grâce aux angles de vision horizontaux et verticaux de 178 degrés, garantissant une vision de qualité dans presque toutes les directions.

Confort visuel amélioré

Grâce à la technologie Flicker-Free et au mode LowBlue, ce moniteur est conçu pour réduire la fatigue oculaire lors d'une utilisation prolongée, offrant ainsi une expérience visuelle plus confortable.

Qualité d'image éclatante

L'écran Full HD de 27 pouces, associé à un rapport de contraste de 1000:1 et à une luminosité de 250 cd/m², offre des images nettes et détaillées et des couleurs éclatantes pour une expérience visuelle immersive.

Connectivité transparente

Équipé d'interfaces HDMI et VGA, ce moniteur offre des options de connectivité polyvalentes pour les appareils modernes et anciens.

Conception écologique

Engagé en faveur de la durabilité environnementale, ce moniteur est doté d'un emballage 100 % recyclable et est conforme à de nombreuses normes écologiques, notamment en ce qui concerne les composants sans mercure et sans PVC.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Philips V-line 271V8AW - écran LED - Full HD (1080p) - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Technologie Adaptive-Sync	AMD Adaptive-Sync
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.311 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Temps de réponse	4 ms (gris à gris)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs

Connecteurs d'entrée	HDMI, VGA
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating, Diffusion globale de 25 %
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Blanc texturé
Dimensions (LxPxH) - avec support	61.3 cm x 23.1 cm x 45.6 cm
Poids	3.74 kg
Normes de conformité	Plug and Play, TUV GS, ICES-003, CB, TUV Ergo, FCC, DDC/CI, RoHS, EAC, sans BFR, PVC-free, sans mercure

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	27"
Technologie Adaptive-Sync	AMD Adaptive-Sync
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.311 mm
Pixels par pouce	82
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Temps de réponse	4 ms (gris à gris)
Fréquence de réactualisation verticale	56 - 76 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 83 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating, Diffusion globale de 25 %
Technologie de rétroéclairage	WLED
Langages OSD	Hongrois, tchèque, chinois (traditionnel), chinois (simplifié), Ukrainien, portugais (Brésil), anglais, allemand, français, italien, portugais, Polish, finnois, suédois, russe, espagnol, hollandais, grec, turc, japonais, coréen
Fonctions	Synchronisation sur le vert, SmartContrast, SmartImage, technologie Flicker Free, Grand angle de visualisation, EasyRead, sRGB Mode, LowBlue Mode
Couleur	Blanc texturé
Dimensions (LxPxH)	61.3 cm x 23.1 cm x 45.6 cm - avec support
Poids	3.74 kg

Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

Connectivité

Interfaces	VGA HDMI (HDCP 1.4) Entrée/sortie 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), emballage 100 % recyclable
Câbles inclus	1 x câble HDMI
Fiabilité MTBF	30,000 heure(s)
Normes de conformité	Plug and Play, TUV GS, ICES-003, CB, TUV Ergo, FCC, DDC/CI, RoHS, EAC, sans BFR, PVC-free, sans mercure
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique (Typique)	35.39 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support - largeur:61.3 cm - profondeur:23.1 cm - hauteur:45.6 cm - poids:3.74 kg Sans support - largeur:61.3 cm - profondeur:5 cm - hauteur:36.3 cm - poids:3.28 kg
------------------------------	---

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	66.3 cm
Profondeur emballée	13.1 cm
Hauteur emballée	46.4 cm
Poids emballé	5.41 kg

Caractéristiques d'environnement

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