

Samsung S24A310NHR(LS24A310NHRXEN)

Samsung S24A310NHR - S31A Series - écran LED - 24" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - VA - 200 cd/m² - 3000:1 - 9 ms - HDMI ,VGA - noir



Mise en avant

Écran FHD 1920 x 1080 au format 16:9, bords ultra-fins
Connectiques HDMI et DisplayPort
Mode protection avec réduction de lumière bleue et fonction anti-scintillements

Les atouts

Une vue plus large et plus claire

Profitez de l'ensemble de l'image, où que vous soyez assis. Tout reste clair et net à 178° autour de vous, même dans les coins les plus reculés. Que vous soyez debout, assis ou que vous regardiez par-dessus l'épaule de quelqu'un, les documents et les graphiques sont toujours aussi précis.

Faites l'expérience de la vraie définition

Chaque scène est incroyablement définie. La technologie innovante de la dalle VA de Samsung offre un rapport de contraste exceptionnel de 3000:1 avec des noirs plus profonds et des blancs plus brillants. Les fuites de lumière sont minimales d'un coin à l'autre, de sorte que même les images très sombres ou très lumineuses sont claires comme du cristal sur votre écran.

Protection des yeux continue

Éliminez virtuellement la fatigue oculaire pour une utilisation prolongée plus confortable grâce à la technologie Eye Comfort. La fonctionnalité Flicker Free (anti-scintillement) supprime en permanence les scintillements irritants, tandis que le mode Eye Saver (protection des yeux) minimise la lumière bleue. Protégez vos yeux, gardez-les au frais et faites-en plus.

Une connectivité essentielle

Liez votre moniteur à des disques durs externes et à d'autres périphériques grâce aux ports HDMI et D-sub. Désormais, votre environnement informatique est encore plus pratique avec des possibilités d'entrée supplémentaires.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

| | |
|------------------------------------|--|
| Description du produit | Samsung S24A310NHR - S31A Series - écran LED - Full HD (1080p) - 24" |
| Type de périphérique | Écran LCD à rétroéclairage LED - 24" |
| Classe énergétique | Classe E |
| Type de panneau | VA |
| Facteur de forme | 16:9 |
| Résolution native | Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz |
| Luminosité | 200 cd/m ² |
| Rapport de contraste | 3000:1 |
| Temps de réponse | 9 ms (gris à gris) |
| Prise en charge des couleurs | 16,7 millions de couleurs |
| Gamme de couleurs | 72% (NTSC 1976) |
| Connecteurs d'entrée | HDMI, VGA |
| Réglages de la position de l'écran | Inclinaison |
| Tension | CA 100-240 V |
| Couleur | Noir |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Dimensions (LxPxH) - avec support | 56.53 cm x 18.08 cm x 43 cm |
| Poids | 2.8 kg |

Spécifications détaillées

Général

| | |
|------------------------------------|---|
| Type d'affichage | Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT |
| Classe énergétique | Classe E |
| Taille de la diagonale | 24" |
| Type de panneau | VA |
| Facteur de forme | 16:9 |
| Résolution native | Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz |
| Luminosité | 200 cd/m ² |
| Rapport de contraste | 3000:1 |
| Prise en charge des couleurs | 16,7 millions de couleurs |
| Gamme de couleurs | 72% (NTSC 1976) |
| Temps de réponse | 9 ms (gris à gris) |
| Angle de visualisation horizontale | 178 |
| Angle de visualisation verticale | 178 |
| Technologie de rétroéclairage | Rétroéclairage par LED |
| Fonctions | Contraste Mega DCR (Dynamic Contrast Ratio), technologie Flicker Free, Eye Saver Mode |
| Couleur | Noir |
| Dimensions (LxPxH) | 56.53 cm x 18.08 cm x 43 cm - avec support |
| Poids | 2.8 kg |

Connectivité

| | |
|------------|-------------|
| Interfaces | VGA HDMI |
|------------|-------------|

Mécanique

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Réglages de la position de l'écran | Inclinaison |
| Angle d'inclinaison | -5/+15 |
| Interface de montage VESA | 100 x 100 mm |

Divers

| | |
|---------------|----------------|
| Câbles inclus | 1 x câble HDMI |
|---------------|----------------|

Alimentation

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Tension d'entrée | CA 100-240 V |
| Consommation d'énergie SDR (mode On) | 17 kWh/1 000 h |
| Consommation électrique (Typique) | 17 Watt |
| Consommation électrique (Max) | 25 Watt |

Consommation électrique en veille 0.3 Watt

Consommation d'énergie (mode hors tension) 0.3 Watt

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails Avec support - largeur:56.53 cm - profondeur:18.08 cm - hauteur:43 cm - poids:2.8 kg
Sans support - largeur:56.53 cm - profondeur:5.37 cm - hauteur:33.5 cm - poids:2.4 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 62.7 cm

Profondeur emballée 12.8 cm

Hauteur emballée 39.7 cm

Poids emballé 4.2 kg

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement 10 °C

Température maximale de fonctionnement 40 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 10 - 80 % (sans condensation)

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.