

Samsung monitor LS24R350FHUXEN

Code d'article: ITSGLS24R350FHU



Samsung S24R350FHU. Taille de l'écran: 61 cm (24"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA. Couleur du produit: Argent

€ 149,99

Caractéristiques

Taille de l'écran:	23.8 "
Résolution de l'écran:	1920 x 1080 pixels
Ratio de format d'image:	16:9
Technologie d'affichage:	LED
Écran tactile:	Non
Type HD:	Full HD
Type de panneau:	IPS
Luminosité de l'écran (typique):	250 ²
Temps de réponse:	5 ms
Surface d'affichage:	Mat
Forme d'écran:	Plat
Résolutions graphiques prises en charge:	1920 x 1080 (HD 1080)
Rapport d'aspect:	16:9
Taux de contraste:	1000:1
Nom marketing du ratio de contraste dynamique:	Mega contraste
Taux de d'actualisation maximal:	75 Hz
Angle de vision horizontal:	178 °
Angle de vision vertical:	178 °

Nombre de couleurs affichées:	16,78 millions de couleurs
Taille visualisable horizontale:	527.04 mm
Taille visualisable verticale:	296.46 mm
Diagonale verrerie (cm):	60.4 cm
Palette de couleurs:	72 %
Technologie d'encadrement d'écran:	InfinityEdge
AMD FreeSync:	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync:	Oui
Technologie sans scintillement:	Oui
Haut-parleurs intégrés:	Non
position de marché:	Professionnel
Couleur du produit:	Argent
Couleurs pieds:	Noir
Concentrateur USB intégré:	Non
Nombre de ports VGA (D-Sub):	1
Port DVI:	Non
HDMI:	Oui
Quantité de ports HDMI:	1
Version HDMI:	1.4
Sortie casque audio:	Non
Secteur d'entrée d'alimentation:	Oui
Montage VESA:	Oui
Norme VESA:	75 x 75 mm
Bouton marche/arrêt intégré:	Oui
Réglage de la hauteur:	Non
Ajustement de l'inclinaison:	Oui
Plateau inclinable:	Oui
Angle d'inclinaison:	-2 - 22 °

Voyants:	Oui
Classe d'efficacité énergétique:	F
Classe d'efficacité énergétique (SDR):	F
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures:	21 kWh
Consommation électrique (typique):	22 W
Consommation (max):	25 W
Consommation électrique (DPMS):	0.3 W
Consommation électrique (arrêt):	0.3 W
Tension d'entrée AC:	100 - 240 V
Longueur du câble d'alimentation:	1.5 m
Plage d'efficacité énergétique:	A+++ à D
Consommation annuelle d'énergie:	32 kWh
Température d'opération:	10 - 40 °C
Taux d'humidité de fonctionnement:	10 - 80 %
Stand inclus:	Oui
Câbles inclus:	Secteur, HDMI
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Guide de démarrage rapide:	Oui
Longueur du câble d'alimentation:	1.5 m
Largeur:	539.7 mm
Largeur appareil (support inclus):	539.7 mm
Profondeur:	49.9 mm
Profondeur (support inclus):	236.4 mm
Hauteur:	321.3 mm
Hauteur (support inclus):	425.4 mm
Poids (avec support):	3400 g
Poids:	2800 g
Largeur (sans support):	539.7 mm

Profondeur (sans support):	49.9 mm
Hauteur (sans support):	321.3 mm
Poids (sans support):	2800 g
Stand inclus:	Oui
Largeur du colis:	610 mm
Profondeur du colis:	150 mm
Câbles inclus:	Secteur, HDMI
Hauteur du colis:	390 mm
Poids du paquet:	4800 g
Longueur du câble d'alimentation:	1.5 m
Type d'emballage:	Boîte
Guide de démarrage rapide:	Oui
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Code du système harmonisé:	85285210
Stand inclus:	Oui
Câbles inclus:	Secteur, HDMI
Longueur du câble d'alimentation:	1.5 m
Guide de démarrage rapide:	Oui
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Poids (avec support):	3400 g
Écran tactile:	Non
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Longueur du câble d'alimentation:	1.5 m
Plage d'efficacité énergétique:	A+++ à D
Consommation (max):	25 W
Bouton marche/arrêt intégré:	Oui
Consommation électrique (DPMS):	0.3 W
HDMI:	Oui

Résolution de l'écran:	1920 x 1080 pixels
Poids:	2800 g
Hauteur:	321.3 mm
Largeur:	539.7 mm
Profondeur:	49.9 mm
Profondeur (sans support):	49.9 mm
Largeur (sans support):	539.7 mm
Hauteur (sans support):	321.3 mm
Guide de démarrage rapide:	Oui
Écran tactile:	Non
Classe d'efficacité énergétique (ancienne):	A