

Samsung S27R650FDR(LS27R650FDRXEN)

Samsung S27R650FDR - SR65 Series - écran LED - 27" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI , VGA, DisplayPort - bleu foncé/gris



## Mise en avant

Qualité d'écran supérieure grâce au panneau IPS  
Multitâche facilement avec l'écran sans cadre  
Économisez de l'énergie avec la technologie Smart Eco Saving  
Certifié TCO

## Les atouts

### Un cadre plus fin pour éviter toute distraction

Le cadre ultra fin permet l'affichage d'une image complète qui paraît presque ininterrompue lorsque deux moniteurs sont utilisés. Vous en voyez plus d'un seul coup sans être distrait et découvrez de plus grandes parties de votre liste de tâches une fois affichée à l'écran.

### Des couleurs réalistes en toutes circonstances

Le panneau IPS préserve la vivacité et la clarté des couleurs sur chaque centimètre de l'écran. Travaillez confortablement sur un grand écran conçu pour améliorer votre productivité et distinguez des nuances et des tons précis dans un angle de 178° autour de l'écran, sans perte de couleur.

### Connectivité complète

Toutes les connexions à portée de main. Un panel complet de ports vous apporte toute la connectivité qu'exigent les environnements de travail actuels. Branchez tous vos appareils, tels que vos laptops, desktops et tablettes, et connectez votre hub USB au port USB 3.0 pour que les plus petits appareils électroniques bénéficient d'un accès aisé.

### Des yeux moins fatigués, un travail plus efficace

La technologie avancée de confort oculaire réduit la fatigue oculaire pour une concentration accrue et une meilleure productivité. La technologie Flicker Free supprime en continu le scintillement fatigant et irritant de l'écran, alors que l'Eye Saver Mode réduit les émissions de lumière bleue.

### Adapté à ce que vous en faites

Une conception haut de gamme pour une polyvalence ultime au quotidien. Le moniteur réglable en hauteur tourne, s'incline et pivote pour vous permettre de voir votre travail comme vous le souhaitez. Le design pur et élégant ajoute une touche de style à votre bureau et est compatible VESA pour une installation facile.

### Affichage d'économie d'énergie

La technologie Smart Eco Saving permet de réduire la consommation d'énergie jusqu'à 10 % tout en maintenant la qualité de l'image. Il adapte la luminosité des zones noires de l'écran tout en ajustant simultanément les valeurs RVB pour que l'écran conserve un niveau de luminosité optimal.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung S27R650FDR - SR65 Series - écran LED - Full HD (1080p) - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe E
Consommation d'énergie annuelle	20 kWh
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Caractéristiques	Concentrateur USB 3.0, concentrateur USB 2.0
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>

Rapport de contraste	1000:1
Temps de réponse	5 ms
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Connecteurs d'entrée	HDMI, VGA, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Tension	CA 100-240 V
Couleur	Bleu foncé/gris
Dimensions (LxPxH) - avec support	61.23 cm x 23.8 cm x 53.9 cm
Poids	6.4 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR
Normes de conformité	DisplayPort 1.2, TCO Certified 9.0
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe E
Consommation d'énergie annuelle	20 kWh
Taille de la diagonale	27"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Appareils intégrés	Concentrateur USB 3.0, concentrateur USB 2.0
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Temps de réponse	5 ms
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	MagicBright, mode jeu, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, technologie Flicker Free, Image Size, Eye Saver Mode, Smart Eco Saving, Off Timer Plus, Grand angle de visualisation
Couleur	Bleu foncé/gris
Dimensions (LxPxH)	61.23 cm x 23.8 cm x 53.9 cm - avec support
Poids	6.4 kg

### Connectivité

Interfaces	VGA HDMI DisplayPort 1.2 2 x USB 3.0 2 x USB 2.0 Entrée de ligne audio
------------	---

Montant USB 3.0

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+24
Angle de pivotement	90
Angle de rotation	-2/+92
Réglage de la hauteur	130 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Câbles inclus	1 x câble HDMI 1 x câble USB SuperSpeed
Normes de conformité	DisplayPort 1.2, TCO Certified 9.0
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

## Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V
Consommation d'énergie SDR (mode On)	20 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	20 Watt
Consommation électrique (Max)	45 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:61.23 cm - profondeur:23.8 cm - hauteur:53.9 cm - poids:6.4 kg Sans support - largeur:61.23 cm - profondeur:7.62 cm - hauteur:36.16 cm - poids:4.2 kg
------------------------------	---

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	68.5 cm
Profondeur emballée	43.5 cm
Hauteur emballée	21.5 cm
Poids emballé	8.6 kg

## Informations sur le développement durable

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

## Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

## 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.