

SONY- Afficheur professionnel 50" FW-50BZ35J



DESCRIPTION

SONY- Afficheur professionnel 50" FW-50BZ35J

Plus produit :

- > Installation rapide avec le mode Pro
- > Un rendu plus précis grâce à la technologie 4K X-Reality PRO
- > Processeur 4K HDR X1
- > Couleurs riches et naturelles avec TRILUMINOS PRO

Caractéristiques produit :

- > Taille d'écran (diagonale): 50"
- > Luminosité (cd/m²): 570 cd/m²
- > Rapport de contraste natif: 5000:1
- > Résolution de l'écran: 4K (3840 x 2160)

- > Compatible avec la technologie HDR: Oui (HDR10/HLG/Dolby Vision)
- > Durée de fonctionnement : 24 h/24 et 7 j/7

- > Type de rétroéclairage: Direct LED

- > Finition (couleur): Noir
- > Espacement entre les trous conforme à la norme VESA®: Oui (20 x 20 cm)

- > Ecran uniquement (L x H x P): 1118 x 649 x 69 mm
- > Ecran avec socle (L x H x P): 1118 x 714 x 285 mm

- > Ecran uniquement: 12,7 kg
- > Ecran avec socle: 13,3 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : SONY

Part number : FW-50BZ35J

Écran :

Rétroéclairage LED : Direct-LED

Taille de l'écran : 127 cm (50»)

Technologie d'affichage : VA

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 570 cd/m²

Type HD : 4K Ultra HD

Écran tactile : Non

Temps de réponse : 6 ms

Taux de contraste : 5000:1

Rapport de contraste (dynamique) : 500000:1

Prise en charge HDR : Oui

Taux de diffusion : 2 - 5%

Technologie HDR (plage dynamique élevée) : High Dynamic Range 10 (HDR10)

Connectivité :

Port USB : Oui

Wifi : Oui

Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieure

Mise en page : horizontale/verticale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 200 x 200 mm

Écran antireflet : Oui

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Dolby Vision : Oui

Hybrid Log Gamma (HLG) : Oui

Plage dynamique élevée 10 (HDR10) : Oui

Puissance :

Consommation électrique typique : 148 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G

Classe d'efficacité énergétique (HDR) : G

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 85 kWh

Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures : 122 kWh

Plage d'efficacité énergétique : A à G

Système informatique :

Système informatique : Oui

Intégré dans le processeur : Oui

Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 1118 mm

Afficher profondeur : 69 mm

Afficher hauteur : 649 mm

Afficher le poids : 12,7 kg

Largeur appareil (support inclus) : 1118 mm

Profondeur (support inclus) : 285 mm

Hauteur (support inclus) : 714 mm

Poids (avec support) : 13,3 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1228 mm

Profondeur du colis : 143 mm

Hauteur du colis : 786 mm

Poids du paquet : 19 kg

Caractéristiques :

Code du système harmonisé : 85285210