

SONY- Afficheur professionnel 77" FWD-77A80J



DESCRIPTION

Plus produit :

- Technologie d'écran OLED à contraste élevé
- Images 4K HDR plus vraies que nature
- Mouvements plus fluides
- Grande flexibilité de montage et d'installation

Caractéristiques produit :

Affichage

- Type d'écran : OLED
- Taille de l'écran : 77"
- Résolution : 3840 x 2160 -QFHD
- Format d'image 16/9

Fonctionnalités professionnelles

- Compatible avec la solution d'affichage dynamique TDM/TEOS : Non
- Système d'exploitation : Android 10

Fonctions réseau

- Apple AirPlay
- Wi-Fi direct
- Chromecast intégré
- LAN sans fil intégré

Audio

- Puissance de sortie audio : 20 W + 20 W + 10 W

Vidéo

- Amélioration des mouvements : Technologie XR Motion Clarity, mode Auto
- Processeur 4K : Cognitive Processor XR

- Compatibilité HDR (plage dynamique élevée) : Oui (HDR10, HLG, Dolby Vision)

Design

- Couleur du support : Noir titane
- Design du cadre : Surface sans bords en métal
- Couleur du cadre : Noir titane
- Design du socle : Socle en aluminium
- VESA : 30 x 30 cm
- Dimensions : 172.2 x 99.9 x 5.4 cm
- Poids : 28.9 kg

Accessoires fournis

- Télécommande vocale RMF-TX520E
- Piles LR03
- Spéc. câble secteur CA
- Guide d'installation rapide
- Support de table : Séparé (assemblage nécessaire)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : SONY

Part number : FWD-77A80J

Écran :

Taille de l'écran : 195,6 cm (77»)

Technologie d'affichage : OLED

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Type HD : 4K Ultra HD

Écran tactile : Non

Format d'image : 16:9

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Diagonale d'écran (cm) : 195 cm

Mouvement d'interpolation technologie : XR Motion Clarity

Prise en charge HDR : Oui

Taux de rafraîchissement natif : 100 Hz

Technologie HDR (plage dynamique élevée) : Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 4

Port DVI : Non

Port USB : Non

Ethernet/LAN : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Wifi : Oui

Entrée vidéo composite : 1

Nombre de logement(s) de CardBus PCMCIA : 1

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Nombre de haut-parleurs intégrés : 3

Puissance évaluée de RMS : 50 W

Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieure

Mise en page : horizontale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 300 x 300 mm

Représentation / réalisation :

Utilité : Commercial

Synthoniseur TV intégré : Oui

Format du système de signal numérique : DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2

Wi-Fi Direct : Oui

Navigation : Oui

Apple AirPlay pris en charge : Oui

Dolby Vision : Oui

Hybrid Log Gamma (HLG) : Oui

Plage dynamique élevée 10 (HDR10) : Oui

HDCP : Oui

Version HDCP : 2.3

Puissance :

Consommation électrique typique : 691 W

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

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 183 kWh

Tension d'entrée AC : 220 - 240 V

Système informatique :

Capacité de stockage interne : 16 Go

Système d'exploitation installé : Android 10

Format vidéo pris en charge : 3GPP, ASF, AVC, AVCHD, AVI, HEVC, MKV, MOV, MP4, MPEG1, MPEG2, MPEG2-PS, MPEG2-TS, MPEG4, VC-1, VP8, VP9, WEBM, WMA, WMV, XAVC S, XVID

Formats audio pris en charge : 3GPP, AAC, AC4, FLAC, MP3, OGG, WAV, WMA

Formats d'image supportés : ARW, JPEG

Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 1722 mm

Afficher profondeur : 54 mm

Afficher hauteur : 999 mm

Afficher le poids : 28,9 kg

Largeur appareil (support inclus) : 1722 mm

Profondeur (support inclus) : 367 mm

Hauteur (support inclus) : 1022 mm

Poids (avec support) : 30,1 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1858 mm

Profondeur du colis : 188 mm

Hauteur du colis : 1130 mm

Poids du paquet : 40 kg

Contenu de l'emballage :

Support inclus : Oui

Télécommande fournie : Oui

Type de télécommande : RMF-TX520E

Caractéristiques :

Code du système harmonisé : 85285210