

LG - Afficheur professionnel Open Frame 55" 55XF3E FHD



DESCRIPTION

LG Afficheur Professionnel 55" 55XF3E Open-frame FHD Haute Luminosité

Vous bénéficierez :

- Haute luminosité
- Visible avec des lunettes de soleil polarisées
- Hautes performances avec la plate-forme intelligente webOS
- Contrôle intelligent de la luminosité
- Protection contre la poussière et l'humidité
- Température de fonctionnement élevée

Caractéristiques Ecran :

Taille : 55"

Type de dalle : IPS M+

Résolution : 1920 x 1080 (FHD)

Luminosité : 3 000 nit

Taux de contraste : 1000 : 1

Profondeur des couleurs : 16.7 Millions

Angles de vision (H x V) 178 x 178

Durée de fonctionnement 24 / 7j

Affichage Portrait et Paysage

Connectivité :

Entrées Numériques : HDMI (2 : HDCP 2.2), DP (1 : HDCP 1.3), DVI-D

Entrée Audio : Oui (1)

Entrées Contrôle externe : RS232C, RJ45, Récepteur IR, Capteur de pixel

Port USB : Oui (1 : USB 3.0)

Sorties Numériques : DP (1)

Sorties Haut-parleurs externes : Oui (1, G/D)

Sorties Contrôle externe : RS232C

Caractéristiques Mécaniques :

Couleur : Noir

Bords : 9.9mm (G/D), 12mm (H/B)

Dimensions (écran seul) : L x H x P : 1235.5mm x 709.4mm x 106.8mm

Poids (écran uniquement) : 26.5kg

Accessoires inclus : Télécommande, câble HDMI, câble d'alimentation, manuel, récepteur IR

Accessoires en option : KT-SP0, AN-WF500.

VESA 600mm x 400mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : 55XF3E

Écran :

Taille de l'écran : 139,7 cm (55")

Technologie d'affichage : LCD

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Luminosité de l'écran : 3000 cd/m²

Type HD : Full HD

Écran tactile : Non

Format d'image : 16:9

Taux de contraste : 1000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Vie du panneau : 50000 h

Résolutions graphiques prises en charge : 1920 x 1080 (HD 1080)

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 2

Port DVI : Oui

Quantité de ports DVI-D : 1

Quantité d'interface DisplayPorts : 2

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 1

Ethernet/LAN : Oui

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

Entrée audio PC : Oui

Sortie haut-parleur : 1

RS-232C : Oui

Commande (IR) entrée : 1

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Non

Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieur & extérieur

Mise en page : horizontale/verticale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 600 x 400 mm

Largeur du cadre (côté) : 9,9 mm

Largeur du cadre (en bas) : 1,2 cm

Largeur du cadre (en haut) : 1,2 cm

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Horaires de service (heures/jours) : 24/7

Puissance :

Consommation électrique typique : 250 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Système informatique :

Système informatique : Oui

Type de système informatique : Système sur puce (System on Chip ou SoC)

Système d'exploitation installé : Web OS

Poids et dimensions :

Largeur : 1235,5 mm

Profondeur : 106,8 mm

Hauteur : 709,4 mm

Poids : 26,5 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1344 mm

Profondeur du colis : 236 mm

Hauteur du colis : 820 mm

Poids du paquet : 32,2 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur, HDMI

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 80%

Certificat :

Certification : FCC Class "A" / CE / KC / VCCI / UL Recognized / CB

Autres caractéristiques :

Guide de démarrage rapide : Oui