

LG - Afficheur professionnel 55" incurvé OLED 55EF5K-P



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : 55EF5K-P

Écran :

Taille de l'écran : 139,7 cm (55»)

Technologie d'affichage : OLED

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Luminosité de l'écran : 400 cd/m²

Type HD : Full HD

Écran tactile : Non

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 1 ms

Rapport de contraste (dynamique) : 150000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 1.07 milliards de couleurs

Nombre d'écrans : 1

Vie du panneau : 30000 h

Dureté de la surface : 2H

Profondeur de couleurs : 10 bit

Taux de rafraîchissement natif : 60 Hz

Palette de couleurs : 120%

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 1

Port DVI : Non

Quantité d'interface DisplayPorts : 2

DisplayPorts en : 1

DisplayPorts sur : 1

Port USB : Oui
Nombre de ports USB : 1
Version USB : 2.0
Connecteur USB : USB Type-A
Ethernet/LAN : Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Wifi : Non
RS-232C : Oui
Port infrarouge : Oui
Commande (IR) entrée : 1
Commande (IR) sortie : 1
Sortie Audio PC : Oui

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Non

Design :

Installation prise en charge : Intérieure
Mise en page : verticale
Couleur du produit : Noir
Forme d'écran : Incurvé
Montage VESA : Non
Type de montage : Mur

Représentation / réalisation :

Utilité : Commercial
Multi-affichage pris en charge : Oui
Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Affichage multilingue à l'écran : Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Portugais, Russe, Suédois
Nombre de langues OSD : 20
Horaires de service (heures/jours) : 18/7
HDCP : Oui
Version HDCP : 1.4

Puissance :

Consommation électrique typique : 309 W
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W
Consommation électrique (arrêt) : 0,5 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 116 kWh
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz
Dissipation thermique : 1054 BTU/h
Plage defficacité énergétique : A à G

Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 701,4 mm
Afficher profondeur : 38 mm
Afficher hauteur : 1219,7 mm
Afficher le poids : 7 kg
Largeur de latte : 41,3 cm
Profondeur du socle : 5,73 cm
Hauteur du socle : 35,3 cm
Poids de la base : 3,5 kg
Poids (avec support) : 10,5 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1360 mm

Profondeur du colis : 252 mm

Hauteur du colis : 842 mm

Poids du paquet : 17,6 kg

Contenu de l'emballage :

Support inclus : Oui

Couleur de la tribune : Gris

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur, DisplayPort, LAN (RJ-45), RS-232

Kit de montage : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

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

Certificat :

Certification : IEC 60950-1 / EN 60950-1 / UL 60950-1 / FCC Class «A» / CE / KC / ErP

Caractéristiques :

Adapté à une utilisation à l'intérieur : Oui

Montage mural : Oui

Dissipation thermique (max) : 1085 BTU/h