

# LG - Afficheur professionnel 55" 55XE4F 4000 cd/m<sup>2</sup> outdoor



## DESCRIPTION

LG Afficheur professionnel Haute Luminosité Outdoor 55" 55XE4F 24/7

Vous bénéficierez :

- Design fin et robuste
- Protection assurée avec le design IP56
- Verre de protection (certifié IK10)
- Compatible HDBaseT
- Intégration facile pour le design personnalisé
- Lumineux et brillant
- Grand angle de vision
- Luminosité de longue durée
- Peut être regardé avec des lunettes de soleil

Caractéristiques Ecran :

Taille : 55"

Type de dalle : IPS

Résolution : 1920 × 1080 (FHD)

Luminosité : 4000 nit

Taux de contraste : 1200 : 1

Profondeur des couleurs : 1.07 Milliards de couleurs (8 bit + FRC)

Angles de vision (H × V) 178 × 178

Durée de fonctionnement 24h / 7j

Affichage Portrait / Paysage

Connectivité :

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

Entrées Contrôle externe RS232C, RJ45

Port USB Oui (1 : USB 2.0)

Sorties Numériques DP (1)  
Sorties Haut-parleurs externes Oui (1, G/D)  
Sorties Contrôle externe RS232 (1), RJ45 (2)  
USB : 2 (USB 2.0)

**Caractéristiques Mécaniques :**

Couleur : Noir  
Bords : H/D/G/B : 38.4mm(H/B), 26.0mm(G/D)  
Dimensions (moniteur seul) : L x H x P 737.4 x 1,292.5 x 88.0mm  
Poids (moniteur seul) 42 kg  
Dimensions du carton (moniteur seul) : L x H x P 1446 x 890 x 207 mm

Accessoires inclus : Remote Controller, Manual(EIG, IG , OM), Regulation Book, Phone to RS232C Gender, Câble HDMI, Câble d'alimentation, Piles.

Besoin des bracketsupplémentaires  
Pour utiliser un support mural VESA

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : 55XE4F

**Écran :**

Rétroéclairage LED : Direct-LED

Taille de l'écran : 139,7 cm (55»)

Technologie d'affichage : LED

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Luminosité de l'écran : 4000 cd/m<sup>2</sup>

Type HD : Full HD

Écran tactile : Non

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 9 ms

Taux de contraste : 1200:1

Rapport de contraste (dynamique) : 500000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Vie du panneau : 50000 h

**Connectivité :**

Quantité de ports HDMI : 2

Quantité de ports dentrée HDMI : 2

Port DVI : Non

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

DisplayPorts en : 1

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 2

Ethernet/LAN : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Wifi : Non

Sortie Audio (Gauche, Droite) : 1

RS-232C : Oui

**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

Largeur du cadre (côté) : 2,6 cm

Largeur du cadre (en bas) : 3,84 cm

Largeur du cadre (en haut) : 3,84 cm

**Représentation / réalisation :**

Utilité : Transport

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

Code (IP) Internationale Protection : IP56

**Puissance :**

Consommation électrique typique : 310 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

**Système informatique :**

Système informatique : Oui

Capacité de stockage interne : 16 Go

Système d'exploitation installé : Web OS

**Poids et dimensions :**

Largeur : 737,4 mm

Profondeur : 88 mm

Hauteur : 1292,5 mm

Poids : 40 kg

**Informations sur l'emballage :**

Largeur du colis : 1446 mm

Profondeur du colis : 207 mm

Hauteur du colis : 890 mm

Poids du paquet : 45 kg

**Contenu de l'emballage :**

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur, HDMI, RS-232

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : -30 - 50 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 100%

**Certificat :**

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

**Autres caractéristiques :**

Port HDBaseT : Oui

Manuel d'utilisation : Oui