

LG afficheur professionnel 49" 49XE4F 4000 cd/m² outdoor FHD 24/7



DESCRIPTION

LG Afficheur professionnel Haute Luminosité Outdoor 49" 49XE4F 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 : 49"

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 :

Numérique : HDMI O(2), HDCP2.2 O(2), HDCP2.2 DP O(1), HDCP1.3 O(1), HDCP1.3

DVI-D

Contrôle externe : RS232C IN O(1) (4pin phone jack) O(1) (4pin phone jack) RJ45(LAN) O(2) (Lan (1), HDbaseT(1)) O(2) (Lan (1), HDbaseT(1))

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

Entrées Audio Oui (1)

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

Port USB: 2 (USB2.0)

Contrôle externe:

RS232C OUT 1

RJ45(LAN) 1

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 656.2 x 1153x 88.0mm

Poids: 40kg

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

Accessoires (EN OPTION)

: -

VESA Besoin des brackets supplémentaires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : 49XE4F

Écran :

Rétroéclairage LED : Direct-LED

Taille de l'écran : 124,5 cm (49»)

Technologie d'affichage : LED

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Luminosité de l'écran : 4000 cd/m²

Type HD : Full HD

Écran tactile : Non

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 1300:1

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 : 290 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 : 656,2 mm
Profondeur : 88 mm
Hauteur : 1153 mm
Poids : 32 kg
Informations sur l'emballage :
Largeur du colis : 1286 mm
Profondeur du colis : 207 mm
Hauteur du colis : 797 mm
Poids du paquet : 37 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