

LG - Afficheur professionnel 75" UHD 4K 75UL3J



Compatible with **LG One:Quick** Share

DESCRIPTION

LG- Afficheur professionnel 75" 75UL3J

Les plus produit

Vous bénéficierez :

- Superbe qualité d'image avec une résolution Ultra-HD
- Design fin et sophistiqué
- Haute performance avec le WebOS 6.0
- Connexion aux capteurs
- Solution de partage d'écran sans fil lg one : QuickShare
- Haut-parleur intégré
- Menus dédiés par verticale
- Suivi et contrôle à distance
- Compatible avec les systèmes de contrôle AV
- Distribution facile du contenu et mise à jour rapide
- Point d'accès sans fil
- Certifié EPEAT

Caractéristiques Ecran :

Taille : 75"

Type de dalle : IPS

Résolution : 3840 × 2160 (UHD)

Luminosité : 330 nit

Taux de contraste : 1200 : 1

Color gamut : DCI 80%

Contraste Dynamique: 1 000 000 : 1

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

Angles de vision (H × V) 178 × 178

Traitement de la dalle Haze 1%

Durée de fonctionnement 16h / 7j

Affichage Portrait / Paysage

Connectivité :

Entrée : HDMI (3, HDCP 2.2/1.4), RS-232C In (4 Pin Phone-jack), RJ45 (LAN), USB 2.0 (2, Type A)

Sortie : Audio Out, RS-232C Out (4 Pin Phone-jack)

Caractéristiques Mécaniques :

Couleur : Bleu Cendré

Bords Off :

6.9 mm (H/D/G) ,

18.4 mm (B)

On : 12.8 mm (H/D/G) ,

19.9 mm (B)

Poids (écran uniquement) 14.0 kg

Poids: 18.8 kg

Dimensions de l'écran (L x H x P) 1 235 x 715 x 57.5 mm

Accessoires inclus : Télécommande, câble d'alimentation, manuel des réglages, câble de téléphone D-

Sub9, support de câble

Compatibilité logicielle : SuperSign CMS, SuperSign Control / Control+, SuperSign WB, SuperSign Media Editor, Promota (Not Available for EU/CIS), LG ConnectedCare

VESA 300 X 300

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : 75UL3J

Écran :

Rétroéclairage LED : Direct-LED

Taille de l'écran : 190,5 cm (75»)

Technologie d'affichage : IPS

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 330 cd/m²

Type HD : 4K Ultra HD

Écran tactile : Non

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 1200:1

Rapport de contraste (dynamique) : 1000000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 1.07 milliards de couleurs

Saturation des couleurs : 80%

Durée de vie nominale : 30000 h

Taux de diffusion : 1%

Taux de rafraîchissement natif : 60 Hz

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Version HDMI : 1.4

Quantité de ports d'entrée HDMI : 3

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 2

Version USB : 2.0

Ethernet/LAN : Oui

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

Wifi : Oui

RS-232C : Oui

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieure

Mise en page : horizontale/verticale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 400 x 400 mm

Représentation / réalisation :

Utilité : Commercial

Affichage multilingue à l'écran : Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc

Nombre de langues OSD : 22

Horaires de service (heures/jours) : 16/7

HDCP : Oui

Version HDCP : 2.2

Puissance :

Consommation électrique typique : 155 W

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

Tension d'entrée AC : 100-240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Dissipation thermique : 529 BTU/h

Système informatique :

Mémoire interne : 8 Go

Système d'exploitation installé : Web OS

Poids et dimensions :

Largeur : 1678 mm

Profondeur : 59,9 mm

Hauteur : 964 mm

Poids : 31,4 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1820 mm

Profondeur du colis : 200 mm

Hauteur du colis : 1115 mm

Poids du paquet : 40,3 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Câbles inclus : Secteur

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

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

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 85%

Caractéristiques :

Dissipation thermique (max) : 751 BTU/h

Détails techniques :

Certificats de durabilité : ErP

Conformité à la durabilité : Oui