

LG - Afficheur professionnel 32" Full HD 32SM5J



DESCRIPTION

LG- Afficheur professionnel 32" Full HD 32SM5J

Cet afficheur professionnel 32" Full HD vous garantira une image optimale.

Les points forts :

- Haute performance avec webOS 6.0
- Connexion des différents capteurs
- Surveillance mobile et Web
- Compatible avec le système de contrôle AV
- Service en temps réel LG ConnectedCare

Ecran

Taille de l'écran : 32"

Technologie de la dalle : IPS

Résolution : 1 920 × 1 080 (FHD)

Luminosité : 400 nit (Typ.)

Rapport de contraste : 1 100 : 1

Heures de fonctionnement : 24 h / 7 j

Orientation : Portrait / Paysage

Connectivité

Input : HDMI (3, HDCP 2.2), USB 2.0 (Type A)

Output : Sortie audio (Désactivée / Fixe / Variable)

Contrôle externe : Entrée/sortie RS-232C (type prise téléphonique), entrée RJ45 (LAN), entrée IR (type prise téléphonique)

Caractéristiques mécaniques

Couleur : Noir

Bords : 13 mm (H/D/G), 18 mm (B)

Dimensions du moniteur (L × H × P) : 729.4 mm × 428.9 mm × 55.5 mm

Poids (écran) : 5.7 kg

Dimensions du moniteur avec pied (L x H x P) : 729.4 mm x 481 mm x 154.2 mm
VESA : 200 x 200 mm

Alimentation

Alimentation : AC 100-240 V~, 50/60 Hz

Type : Intégrée

Son :

Haut-parleurs Oui (10 W x 2 EA)

Compatibilité des logiciels

SuperSign CMS, SuperSign Control / Control+, SuperSign WB, SuperSign Media Editor, Promota, LG ConnectedCare1)

Certifications

Sécurité CB / NRTL

EMC : FCC Classe "A" / CE

ErP / Energy Star : Non / Oui

Accessoires (inclus)

Télécommande, câble d'alimentation, QSG, câble HDMI, câble téléphone (RS-232C)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : 32SM5J

Écran :

Taille de l'écran : 81,3 cm (32»)

Technologie d'affichage : IPS

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Luminosité de l'écran : 400 cd/m²

Type HD : Full HD

Temps de réponse : 10 ms

Taux de contraste : 1100:1

Rapport de contraste (dynamique) : 1000000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Taux de diffusion : 1%

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Version HDMI : 2.2

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 1

Ethernet/LAN : Oui

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

Wifi : Oui

Connecteur audio (L,R) intégré : 1

Sortie Audio (Gauche, Droite) : 1

RS-232C : Oui

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Nombre de haut-parleurs intégrés : 2

Puissance évaluée de RMS : 10 W

Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Mise en page : horizontale/verticale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 200 x 200 mm

Représentation / réalisation :

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

Puissance :

Consommation électrique typique : 55 W

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : A

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Dissipation thermique : 187,67 BTU/h

Système informatique :

Mémoire interne : 8 Go

Système d'exploitation installé : Web OS

Poids et dimensions :

Largeur : 729,4 mm

Largeur de latte : 1,3 cm

Profondeur : 55,5 mm

Hauteur : 428,9 mm

Poids : 5,7 kg

Largeur appareil (support inclus) : 729,4 mm

Profondeur (support inclus) : 154,2 mm

Hauteur (support inclus) : 481 mm

Poids (avec support) : 6,5 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Câbles inclus : Secteur, HDMI, RS-232

Kit de montage : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

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

Caractéristiques :

Dissipation thermique (max) : 255,911 BTU/h

Code du système harmonisé : 85285210

Détails techniques :

Certificats de durabilité : ErP