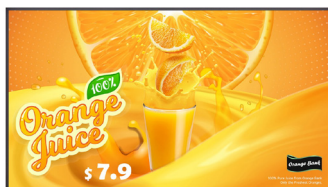


LG - Afficheur professionnel 43" UHD 43UH5Q-E



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : 43UH5Q-E

Écran :

Rétroéclairage à LED : Oui

Type de panneau : ADS

Rétroéclairage LED : Edge-LED

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Quantité de ports d'entrée HDMI : 3

Port DVI : Non

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

DisplayPorts en : 1

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 2

Version USB : 2.0

Connecteur USB : USB Type-A

Design :

Conception du produit : Écran plat de signalisation numérique

Taille de l'écran : 109,2 cm (43»)

Ethernet/LAN : Oui

Installation prise en charge : Intérieure

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

Technologie d'affichage : LCD

Wifi : Oui

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Mise en page : horizontale/verticale
Luminosité de l'écran : 500 cd/m²
Type HD : 4K Ultra HD
Couleur du produit : Noir
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

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui
Montage VESA : Oui
Norme VESA : 200 x 200 mm
RS-232C : Oui

Puissance :

Consommation électrique typique : 65 W

Système informatique :

Système informatique : Oui
Type de système informatique : Système sur puce (System on Chip ou SoC)
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W
Consommation électrique (arrêt) : 0,5 W
Consommation (max) : 124 W
Mémoire interne : 16 Go
Système d'exploitation installé : WebOS
Version du système d'exploitation : webOS 8.0

Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 971,7 mm
Commande (IR) entrée : 1
Afficher profondeur : 29,7 mm
Afficher hauteur : 561 mm
Afficher le poids : 9,4 kg
Incrustation d'images (PIP) : Oui
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz
Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Nombre de langues OSD : 21
Vie du panneau : 50000 h

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C
Nombre de haut-parleurs intégrés : 2
Horaires de service (heures/jours) : 24/7
Piles fournies : Oui
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 80%
Couleur du cadre : Black
Profondeur de couleurs : 10 bit
Taux de rafraîchissement natif : 60 Hz
Sortie Audio PC : Oui
Puissance évaluée de RMS : 20 W

Code (IP) Internationale Protection : IP5X

Contrôle automatique de la luminosité : Oui

HDCP : Oui

Modes Smart : Économie d'énergie

Version HDCP : 1.4/2.2

Dissipation thermique : 222 BTU/h

Câbles inclus : Secteur

Détails techniques :

Certificats de durabilité : ENERGY STAR, ErP

Horloge en temps réel (RTC) : Oui

Traitement de surface : 25%

Autres caractéristiques :

Consommation d'énergie (mode économie) : 46 W

Détecteur de luminosité intégré : Oui

Largeur du cadre : 1,14 cm

Algorithme de sécurité soutenu : SNMP

Palette de couleurs : 95%

Caractéristiques :

Dissipation thermique (max) : 423 BTU/h

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1055 mm

Profondeur du colis : 140 mm

Hauteur du colis : 660 mm

Poids du paquet : 11,3 kg

Plug and Play : Oui

Certificat :<