

# IYAMA- Afficheur professionnel 55" LH5575UHS-B1AG



## DESCRIPTION

IYAMA- Afficheur professionnel 55" LH5575UHS-B1AG

- Modèle : LH5575UHS-B1AG
- Taille : 55"
- Résolution : 3840 x 2160
- Luminosité : 500 cd/m<sup>2</sup>
- Utilisation : 24/7
- Contraste : 1200:1
- Temps de réponse : 8ms
- Orientation : Paysage/portrait
- Logiciel intégré : Android 11 OS
- Wifi : Oui
- Haut- parleurs : 2 x 10W
- Télécommande incluse : Oui

Ports et connecteurs :

- HDMI x3/ DisplayPort x1/ USB x2

- Poids du produit (Kg) : 15.2
- Dimensions produit L x H x P : 1237.5 x 710 x 55mm
- VESA : 400 x 400 mm

Code EAN : 4948570123469

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : IYAMA

Part number : LH5575UHS-B1AG

Écran :

Type de panneau : IPS

Taille de l'écran : 138,7 cm (54.6»)
Technologie d'affichage : LCD
Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels
Luminosité de l'écran : 500 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
Angle de vision horizontal : 178°
Angle de vision vertical : 178°
Nombre de couleurs affichées : 1.07 milliards de couleurs
Pas de pixel : 0,315 x 0,315 mm
Zone d'affichage active (l x h) : 1209,6 x 680,4 mm
Diagonale d'écran (cm) : 139 cm
Cadence maximale : 60 ips
Domaine de numérisation horizontale : 28 - 160 kHz
Taux de diffusion : 25%
Espace de couleur RGB : sRGB

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3
Version HDMI : 2.0
Quantité d'interface DisplayPorts : 1
Version de DisplayPort : 1.2
Port USB : Oui
Nombre de ports USB : 2
Version USB : 2.0
Ethernet/LAN : Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Standards wifi : Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi : Oui
Entrée audio PC : Oui
RS-232C : Oui
Commande (IR) entrée : 1
Commande (IR) sortie : 1
Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui
Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash)

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés : 2
Puissance évaluée de RMS : 20 W

Design :

Conception du produit : Écran 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
Largeur du cadre (en bas) : 1,49 cm
Largeur du cadre (côté) : 1,49 cm
Largeur du cadre (en haut) : 1,49 cm

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Affichage multilingue à l'écran : Chinois simplifié, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Polonais, Russe, Suédois
Nombre de langues OSD : 15
Horaires de service (heures/jours) : 24/7
HDCP : Oui
Version HDCP : 2.2
Temps moyen entre pannes : 44000 h
<b>Puissance :</b>
Consommation électrique typique : 127 W
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W
Consommation électrique (arrêt) : 0,3 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 127 kWh
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz
Plage defficacité énergétique : A à G
<b>Système informatique :</b>
Intégré dans le processeur : Oui
Fabricant de processeur : ARM
Famille de processeur : ARM Cortex
L'architecture du processeur : ARM Cortex-A53+Cortex-A73
Nombre de coeurs de processeurs : 4
Mémoire interne : 4 Go
Modèle d'adaptateur graphique inclus : ARM Mali-G52
Capacité de stockage interne : 32 Go
Système d'exploitation installé : Android 11
<b>Poids et dimensions :</b>
Largeur d'affichage : 1237,5 mm
Afficher profondeur : 55 mm
Afficher hauteur : 710 mm
Afficher le poids : 15,2 kg
<b>Informations sur l'emballage :</b>
Largeur du colis : 1386 mm
Profondeur du colis : 130 mm
Hauteur du colis : 845 mm
Poids du paquet : 20,6 kg
<b>Contenu de l'emballage :</b>
Télécommande fournie : Oui
Piles fournies : Oui
Câbles inclus : Secteur, HDMI, RS-232
<b>Conditions environnementales :</b>
Température d'opération : 0 - 40 °C
Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C
<b>Certificat :</b>
Cert