DAHUA- Moniteur VDS 24" DHI-LM24-L200



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY Part number : DHI-LM24-L200

Écran :

Taille de l'écran : 60,5 cm (23.8»)
Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Type HD : Full HD
Format d'image : 16:9
Technologie d'affichage : LCD

Écran tactile : Non

Luminosité de l'écran (typique) : 250 cd/m²

Temps de réponse : 5 ms Forme d'écran : Plat

Résolutions graphiques prises en charge : 1920 x 1080 (HD 1080)

Taux de contraste : 1000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Compatibilité 3D : Non

Représentation / réalisation : NVIDIA G-SYNC : Non AMD FreeSync : Non

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui Appareil photo intégré : Non Nombre de haut-parleurs : 2

Design:

Couleur du produit : Noir Couleurs pieds : Noir Connectivité : Concentrateur USB intégré : Non Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1 Port DVI: Non Quantité de ports HDMI : 1 Entrée audio : Oui Ports d'entrée BNC : 1 Ergonomie: Montage VESA: Oui Port de câble antivol : Non Réglage de la hauteur : Non Puissance: Classe d'efficacité énergétique (SDR) : F Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 20 kWh Consommation électrique typique : 35 W Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W Tension d'entrée AC : 100 - 240 V Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz Plage defficacité énergétique : A à G Conditions environnementales : Température d'opération : 0 - 40 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H): 10 - 85% Contenu de l'emballage : Support inclus: Oui Câbles inclus : Secteur, VGA Poids et dimensions : Largeur appareil (support inclus): 577 mm Profondeur (support inclus): 104 mm Hauteur (support inclus): 407,1 mm Poids (avec support): 5,85 kg Largeur (sans support): 577 mm Profondeur (sans support): 51,2 mm Hauteur (sans support): 347,7 mm Client léger : Thin client installé : Non Autres caractéristiques : Écran: LED Bouton marche/arrêt intégré : Oui

Synthoniseur TV intégré : Non