

DAHUA- Moniteur VDS 22" DHI-LM22-H200



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DHI-LM22-F200

Écran :

Taille de l'écran : 54,5 cm (21.4»)

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Type HD : Full HD

Format d'image : 16:9

Type de rétro : W-LED

Écran tactile : Non

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

Temps de réponse : 6,5 ms

Forme d'écran : Plat

Taux de contraste : 3000:1

Taux de d'actualisation maximal : 60 Hz

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 16,7 millions de couleurs

Design :

Position de marché : Bureau

Couleur du produit : Noir

Châssis avant : Noir

Couleurs pieds : Noir

Certification : CE/FCC

Connectivité :

Concentrateur USB intégré : Non

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1

HDMI : Oui

Quantité de ports HDMI : 1

Version HDMI : 1.4

Sortie casque audio : Oui

Ergonomie :

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 100 x 100 mm

Puissance :

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : Indisponible

Classe d'efficacité énergétique (HDR) : Indisponible

Consommation électrique typique : 23 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,3 W

Courant d'entrée : 1.31 A

Tension sortie de l'adaptateur secteur : 19 V

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

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

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Secteur, HDMI

Poids et dimensions :

Largeur appareil (support inclus) : 492,2 mm

Profondeur (support inclus) : 162,9 mm

Hauteur (support inclus) : 380 mm

Largeur (sans support) : 492,2 mm

Profondeur (sans support) : 37,6 mm

Hauteur (sans support) : 284,9 mm