

DAHUA- Ecran bureautique 27" DHI-LM27-B200S



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DHI-LM27-B200S

Écran :

Taille de l'écran : 68,6 cm (27»)

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Type HD : Full HD

Format d'image : 16:9

Technologie d'affichage : LED

Type de panneau : VA

Écran tactile : Non

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

Temps de réponse : 8 ms

Forme d'écran : Plat

Modes vidéo pris en charge : 1080p

Taux de contraste : 3000:1

Taux de d'actualisation maximal : 75 Hz

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 16,7 millions de couleurs

Représentation / réalisation :

Technologie Low-Blue-Light : Oui

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Appareil photo intégré : Non

Nombre de haut-parleurs : 2

Puissance évaluée de RMS : 2 W

Design :

Couleur du produit : Noir
Matériau du boîtier/corps : Métal, Plastique
Châssis avant : Noir
Couleurs pieds : Noir
Certification : FCC

Connectivité :

Concentrateur USB intégré : Non
Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1
HDMI : Oui
Quantité de ports HDMI : 1
Entrée DC : Oui

Ergonomie :

Montage VESA : Oui
Norme VESA : 75 x 75 mm
Montage mural : Oui
Port de câble antivol : Oui
Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Ajustement de l'inclinaison : Oui

Puissance :

Consommation électrique typique : 36 W
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W
Tension sortie de l'adaptateur secteur : 12 V
Type d'alimentation d'énergie : Externe

Contenu de l'emballage :

Support inclus : Oui
Câbles inclus : HDMI
Adaptateur secteur fourni : Oui

Poids et dimensions :

Largeur appareil (support inclus) : 614,1 mm
Profondeur (support inclus) : 45,1 mm
Hauteur (support inclus) : 363 mm
Poids (avec support) : 3,84 kg
Largeur du cadre (côté) : 4 mm
Largeur du cadre (en haut) : 4 mm
Largeur du cadre (en bas) : 1,61 cm

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 694 mm
Profondeur du colis : 114 mm
Hauteur du colis : 458 mm
Poids du paquet : 5,85 kg

Durabilité :

Conformité à la durabilité : Oui
Certificats de durabilité : CE