

DHI-LM24-B200

Écran FHD de 23,8 po



Caractéristiques :

- Boîtier en plastique léger et économique ;
- Bords ultra-étroits, apparence élégante, base en métal ;
- Angle de vision extralarge 178° (H)/178° (V) pour des performances d'affichage optimales ;
- Traitement numérique haute-fidélité offrant des images vives ;
- Accepte plusieurs entrées de signal notamment HDMI et VGA ;
- Faible consommation électrique, longue durée de vie ;
- Protection contre la lumière bleue pour les yeux.



Spécification Techniques

Modèle

Modèle	DHI-LM24-B200
--------	---------------

Affichage

Taille d'écran	23,8 po
Format d'image	16:9
Résolution	1 920 × 1 080
Rétro-éclairage	LED
Luminosité/Luminance	220 cd/m ²
Contraste	3 000:1
Couleurs de l'affichage	16,7 millions (8 bits)
Angle de Vision (H/V)	178° (H)/178° (V)
Temps de Réponse (typ.)	16 ms
Taux de Rafraîchissement	60 Hz

Signaux

Entrée	1 port VGA, 1 port HDMI
Sortie	1 sortie audio

Général

Alimentation Électrique	100 à 240 V CA, 50/60 Hz
-------------------------	--------------------------

Consommation (standard)	35 W	
Consommation (veille)	≤ 0,5 W	
Type	Interne	
Poids Net	3 kg (6,6 livres)	
Poids Brut	3,9 kg (8,6 livres)	
Largeur du Cadre	3,8 mm (haut), 3,7 mm (gauche/droite), 11 mm (bas)	
Montage Mural	75 × 75 mm (3 × 3 po)	
Dimensions Sans Socle (l × H × P)	541,35 × 317,06 × 42 mm (21,3 × 12,5 × 1,7 po)	
Emballage (l × H × P)	613 × 441 × 112 mm (24,1 × 17,4 × 4,4 po)	
Environnement de Travail	Température	De 0 °C à 40 °C (de 32 °F à 104 °F)
	Humidité	De 20 % à 80 %

Accessoires

Standard	Câble HDMI, câble d'alimentation, base
En Option	Support de bureau à ressort pneumatique

Certifications

Certifications	CE/FCC
----------------	--------

