

DHI-LM24-H200

Moniteur FHD de 23,8 pouces



Caractéristiques :

- Convient pour un fonctionnement continu 24 heures et 7 jours
- Conception micro-cadres, apparence élégante, base ultra-légère ;
- Angle de vue extra large de 178°H/178°V pour une performance visuelle globale ;
- Prise en charge de plusieurs signaux d'entrée, notamment HDMI et VGA ;
- Faible consommation d'énergie, longue durée de vie.



Spécifications Techniques

Modèle

Modèle	DHI-LM24-H200
--------	---------------

Affichage

Taille de l'écran	23,8 pouces
Rapport d'aspect	16 : 9
Résolution	1 920x1 080 (FHD)
Backlight	LED
Luminosité/l'intensité lumineuse	250 cd/ m ²
Contraste	3 000 : 1
Couleur d'affichage	16.7M(8bit)
Angle de vue (H/V)	178°(H)/178°(V)
Temps de réponse (typ.)	16ms
Taux de rafraîchissement	60 HZ

Signaux

Entrée	VGAx1, HDMIx1, Audiox1
Sortie	Haut-parleur x2, 1,5W

Général

Alimentation	12V CC
--------------	--------

Consommation (standard)	24W	
Consommation (en veille)	≤0,5W	
Poids Net	3,2kg (7,1 livres)	
Poids Brut	4,5kg (9,9 livres)	
Montage mural	100x100mm(3,9"x3,9")	
Dimension sans accessoires (LxHxP)	541,8x47x326,4mm(21,6"x1,9"x12,9")	
Emballage (LxHxP)	606x125x405mm(23,9"x4,9"x15,9")	
Environnement de fonctionnement	Température	0°C à 40°C (32°F à 104°F)
	Humidité	20% à 80%

Accessoire

Standard	Câble HDMI, câble d'alimentation, socle
En option	Support de suspension

Certifications

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

Dimensions(mm)

