

DHI-LM27-B200S

Moniteur FHD de 27 pouces



Caractéristiques :

- Boîtier en plastique léger et économique ;
- Cadre ultra étroit, apparence élégante, base métallique ;
- Angle de vue extra large de 178°H/178°V pour une performance visuelle globale ;
- Traitement numérique haute fidélité pour des vidéos brillantes et éclatantes ;
- Prise en charge de plusieurs entrées de signal telles que HDMI, VGA ;
- Mode de contrôle par bouton physique ;
- Faible consommation d'énergie, longue durée de vie ;
- Conception anti-lumière bleue, protection des yeux.



BEZEL-LESS



1920 x 1080



REFRESH RATE



BRIGHTNESS



TILT ANGLE



WIDEVIEW ANGLE



LOW BLUE LIGHT

Spécifications Techniques

Modèle

Modèle	DHI-LM27-B200S
--------	----------------

Affichage

Taille d'écran	27 pouces
Type de panneau	VA
Rapport d'aspect	16 : 9
Résolution	1 920x1 080 (FHD)
Rétro-éclairage	LED
Luminosité/l'intensité lumineuse	250 cd/ m ² (max)
Contraste	3 000 : 1
Couleur d'affichage	16,7M(8bit)
Angle de vue (H/V)	178°(H)/178°(V)
Temps de réponse	5ms
Taux de rafraîchissement	100Hz (max)

Signaux

Entrée	VGAX1, HDMIx1
Sortie	Non

Haut-parleur

Haut-parleur	1Wx2
--------------	------

Général

Alimentation électrique	12V CC	
Consommation (standard)	36W	
Consommation (en veille)	≤0,5W	
Poids Net	3,84kg (8,5 livres)	
Poids Brut	5,25kg (11,6 livres)	
Largeur du cadre	4,0mm(U/R/L),16,1mm(B)	
Support mural	75x75 mm(3,0"x3,0")	
Dimensions avec socle (LxHxP)	614.1x363x45.1mm (24.2"x14.2"x1.8")	
Emballage (LxHxP)	694x114x458mm (27.3"x4.48"x18")	
Environnement de fonctionnement	Température	0 à 40 C (32°F à 104°F)
	Humidité	10% à 85%

Accessoire

Standard	Câble HDMI, adaptateur, socle
----------	-------------------------------

Certifications

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

Dimensions(mm)

