

DHI-LM24-P301A

Écran 24 pouces QHD



Caractéristiques:

- \cdot Résolution de 2560*1440 pour une meilleure netteté et des images vives
- · Panneau IPS pour des angles de vision larges avec une conception sans cadre sur 3 côtés
- \cdot Angle de vision extra-large 178°H/178°V pour une performance visuelle globale
- · Large gamme de couleurs: 99% sRGB, 120% NTSC, 98% DCI-P3, 93% Adobe RGB
- \cdot Interfaces riches, le type C 65W peut prendre en charge la charge inversée
- · Temps de réponse de 6 ms pour palier aux effets d'images floues et d'images fantôme
- \cdot Prise en charge de PIP/PBP pour afficher simultanément les images de deux appareils sur l'écran
- · L'angle peut être ajusté pour répondre à différents besoins

Spécifications Techniques

VI	00	lè	le

Modèle	DHI-LM24-P301A	Type d'alimentation	Alimentation intégrée	
Affichage		Consommation (Standard)	Typ. 35W, Max. 130W	
Taille d'écran	23.8 po	Consommation (veille)	≤0.5W	
Type de panneau	IPS	Poids Net	5,7kg	
Format d'image	16:9	Poids Brut	8,2kg	
Résolution	2560x1440	Angles d'inclinaison	-5° ±2° ~20° ±2°	
Rétro-éclairage	E-LED	Pivot (angle)	-45±2°~45±2°	
Luminosité/Luminance	320nits(typ)	Pivot (angle/direction)	0°~90°	
Contraste	1000:1	Réglage de la hauteur	125+/-5mm	
Support des couleurs	99% sRGB, 120% NTSC, 98% DCI-P3, 93% Adobe RGB	VESA	75x75mm	
Angle de Vision (H/V)	178°(H)/178°(V)	Dimensions Sans Socle ($I \times H \times P$)	539,6*324,46*53,25mm(sans support)	
Temps de Réponse	6ms (OD activé)	Emballage ($I \times H \times P$)	779x397x127mm	
Taux de Rafraîchissement	75Hz	Environnement de fonctionnement	Temperature	0°~40°(32°F~104°F)
Signaux		Environnement de fonctionnement	Humidité	10%~85%
Interface	DP1.4×1, HDMI 2.1×1, Type C 65W×1, Sortie audio ×1	Accessoires		
Général		Standard	Câble HDMI de 1,5 m,Câble d'alimentation, HAS	
Alimentation électrique	AC 100-240V~,50/60Hz,2.0A			

Rev 002.000