

DHI-LM22-V200

Écran FHD de 21,45 po



Caractéristiques :

- Convient à un fonctionnement en continu 24 h/24, 7 j/7
- Corps ultra-fin avec boîtier métallique ;
- Conception à bords étroits, apparence élégante, base ultralégère ;
- Temps de réponse rapide (6,5 ms) sans phénomène d'image flou ou résiduelle ;
- Angle de vision extralarge 178° (H)/178° (V) pour des performances d'affichage optimales ;
- Accepte plusieurs entrées de signal notamment HDMI et VGA ;
- Faible consommation électrique, longue durée de vie ;



Spécification Techniques

Modèle

Modèle	DHI-LM22-V200
--------	---------------

Affichage

Taille d'écran	21,45 po
Format d'image	16:9
Résolution	1 920 × 1 080 (FHD)
Rétro-éclairage	W-LED
Luminosité/Luminance	250 cd/m ²
Contraste	1 000:1
Couleurs de l'affichage	16,7 millions (8 bits)
Angle de Vision (H/V)	178° (H)/178° (V)
Temps de Réponse (typ.)	6,5 ms
Taux de Rafraîchissement	60 Hz

Signaux

Entrée	1 port VGA, 1 port HDMI,
--------	--------------------------

Général

Alimentation Électrique	12 V CC, 2 A
-------------------------	--------------

Consommation (standard)	24 W	
Consommation (veille)	≤ 0,5 W	
Poids Net	2,1 kg (4,63 livres)	
Poids Brut	3,3 kg (7,28 livres)	
Montage Mural	75 × 75 mm (3 × 3 po)	
Dimensions Sans Socle (L × H × l)	491,7 × 38 × 285,1 mm (19,4 × 1,5 × 11,2 po)	
Emballage (L × H × l)	548 × 108 × 355 mm (21,6 × 4,3 × 14,0 po)	
Environnement de Travail	Température	De 0 °C à 40 °C (de 32 °F à 104 °F)
	Humidité	De 10 % à 85 %

Accessoires

Standard	Câble HDMI, câble d'alimentation, piédestal
En Option	Support de fixation suspendue

Certifications

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

Dimensions (en mm)

