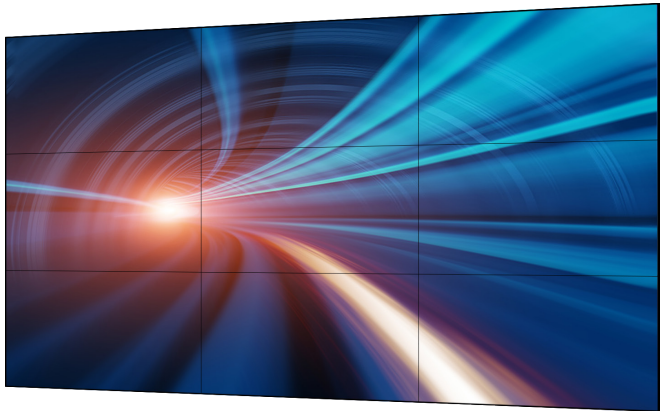


DHI-LS550UEM-EG

Écran Mur Vidéo FHD de 55 pouces (cadre ultra étroit 0,88 mm)



Spécifications Techniques

Modèle

Modèle	DHI-LS550UEM-EG
--------	-----------------

Display

Taille de la diagonale	55 pouces (16:9)
Type de panneau	IPS
Résolution	1 920x1 080 (FHD)
Largeur du cadre	0,44mm (T/L/B/R)
Rétro-éclairage	LED directe
Luminosité	500 cd/m ²
Rapport de contraste	1 100:1
Densité de pixels	40dpi
Angle de vue	H178°, V178°
Temps de réponse (G-à-G)	8ms
Profondeur de couleur	10bit (1,07B)
Température de couleur	10 000K
Traitement de surface	Haze 28%, 3H
MTBF	50 000h

Signaux

Entrée	CVBS(BNC)×1, VGA(D-Sub)×1, DVI-D×1, HDMI×1, RS232×1, USB×2, Audio×1, IR×1
Sortie	CVBS(BNC)×1, RS232×1, HDMI×2, VGA×1, Audio×1

Caractéristiques :

- Panneau LCD IPS de niveau industriel, adapté à un fonctionnement continu 24h/7j
- Conception ultra-fine de 0,88 mm entre le cadre et la lunette
- Panneau antireflet, qualité d'image vive et mémorable
- Technologie d'étalonnage en usine pour une grande uniformité des couleurs
- Système de réduction du bruit 3D intégré et fonction d'assemblage d'images
- Nombreuses interfaces HDMI, DVI, VGA, BNC, USB, prenant en charge la connexion en guirlande HDMI
- Infrarouge, RS232 double mode, prenant en charge le contrôle à distance par ordinateur
- Conception thermique professionnelle pour prolonger la durée de vie de l'appareil
- Alimentation intégrée, faible consommation d'énergie, ultra-silencieux
- Structure modulaire, plusieurs modes d'installation
- Largement utilisé dans les centres de surveillance, les centres de commandement, les salles de réunion, les scènes d'affichage commercial, etc.



Général

Alimentation électrique	AC100V à AC240V, 50/60 Hz	
Consommation électrique (veille)	<0,5W	
Consommation électrique (typique)	195W	
Consommation électrique (Max.)	220W	
Classe d'efficacité énergétique (UE)	G	
Mode d'installation	Au sol, montage mural	
Mode de contrôle	Infrarouge, double mode RS232, permettant le contrôle à distance par ordinateur	
VESA	600×400mm, M6	
Poids Net	24kg (52,91 livres)	
Poids Brut	31kg (68,34 livres)	
Dimension du produit (L×H×P)	1 210,8mm×681,5mm×117,4mm (47,7"×26,8"×4,6")	
Dimensions de l'emballage (L×H×P)	1 360mm×945mm×280mm (53,5"×37,2"×11,0")	
Environnement de fonctionnement	Température	De 0 C à +40 C
	Humidité	10% à 90%RH (sans condensation)

Informations sur le produit

Numéro du produit (PN)	1.0.01.14.11225 (Dahua)
------------------------	-------------------------

Dimensions (mm)

