

DHI-PHMIA135-UH

LED Commercial Tout-en-Un



Caractéristiques :

- Pratique pour le transport
- Technologie pionnière de pliage vers l'intérieur, installation libre et accès aux ascenseurs.
- Couleurs vives, détail de qualité
- Traitement puissant de l'IA, technologie hyperchromatique et technologie de traitement de l'hyperimage, 2K HDR, plus clair, plus naturel et plus réaliste que les écrans LED traditionnels.



Spécifications Techniques

Modèle

Modèle	DHI-PHMIA135-UH
--------	-----------------

Paramètres

CHauteur du pixel	1,56mm
Configuration des pixels	1R1G1B
Type de LED	SMD1212
Luminosité (Max.)	600 nits
Angle de vue (H/V°)	160°/160°
Densité de pixels	409 600 points/m ²
Taille du module	300mm×168,75mm
Résolution de l'écran (LxH)	1 920×1 080
Surface visible (H x V)	3 000mm×1 687,5mm
Taille globale (expansion, LxHxP)	3 010mm × 2 598mm × 770mm
Taille globale (pliage, LxHxP)	1 804mm × 1 948mm × 770mm
Taille d'affichage	135 pouces
Matériau de l'armoire	Aluminium moulé sous pression
Indice IP	Avant IP30/Arrière IP30

Température/humidité de fonctionnement	-10 °C à +40 °C / 10% à 90% HR
Température/humidité de stockage	-40 °C à +60 °C / 10% à 80% HR
Échelle de gris (Max)	14bits
Rapport de contraste	6 000 : 1
Taux de rafraîchissement (Max)	3 840 Hz
Tension d'entrée	110 à 220V CA (+/-10%)
Alimentation (Max)	2 800W
Alimentation (Moyenne)	840W
Mode d'installation	Montage mural/Socle démontable (en option)
Mode de maintenance	Maintenance Front
Système/Mémoire de stockage	4 Go / 64 Go
Interface de commande	RJ45x1, RS232x1, Bluetoothx1, WIFIx2, Entrée IRx1, Télécommande infrarouge et Bluetooth x 1
Interface Vidéo	ENTRÉE HDMI1.4x2, ENTRÉE HDMI2.0x2, ENTRÉE HDMI2.1x1, SORTIE HDMI2.0x1, USB2.0x2, USB3.0x1, Entrée Type C 4Kx1
Interface Audio	Haut-parleurs intégrés 2x20W, Entrée audio 3,5 mm x1, Sortie audio 3,5 mm x1, SORTIE S/PDIFx1
Système	Android 9.0
Accessoires Standard	Cordon d'alimentation, projecteur sans fil, télécommande infrarouge, outil magnétique (en option)