

UHD261056

Affichage LED 4K UHD – 10 x 5.6m (452" diagonale)



- **Affichage LED 4K UHD indoor de qualité et haute résolution**
- **Facilité d'installation et maintenance - Montage en surface et accès frontal**
- **Profondeur de panneau ultrafine - Design discret et gain de place**
- **Meilleur processeur et commutateur - Technologie HQUltra**

UHD261056



Specifications

Écran	
Résolution de l'écran	UHD (3840x2160)
Taille de l'écran (diagonale)	452"
Taille de l'écran	10000 x 5625
Distance de projection minimum	2.6m
Luminosité (avant calibration)	800 nits
Luminosité (après calibration)	800 nits
Contraste	4000:1
Dimensions (LxPxH)	10000 x 54 x 5625mm
Traitement de l'image	
Scaler-switcher	LS200T
Sender	CTRL4K
LEDs	
Pitch (H x V)	2.604mm
LEDs par pixel	1R1G1B
Longueur d'onde rouge (dominante)	620nm
Longueur d'onde verte (dominante)	520nm
Longueur d'onde bleue (dominante)	465nm
Pixels	
Configuration des pixels	SMD 3-1
Couleur de la surface LED	Black
Taille LED	SMD2020
Résolution de la tile (largeur)	192 pixels/module
Résolution de la tile (hauteur)	108 pixels/module
Pixels par zone	147 456 pixels/m2
Module	
Largeur extérieure du châssis	10 000mm
Hauteur extérieure du châssis	5 625mm
Standard active module area	0.1406m2
Valeur angle de vue - Horizontale	>160°
Valeur angle de vue - Verticale	>160°
Indice de protection (avant)	IP43
Indice de protection (arrière)	IP21
Maintenance	Front access
Température de stockage	-10 - +50°C
Conditions de fonctionnement	10 - 90 non-condensing
Température de fonctionnement (min.)	-10°C
Température de fonctionnement (max.)	50°C
Couleur	
Traitement de la profondeur des niveaux de gris	16 bits
Nombre de couleurs	281 (trillions)
Taux de rafraîchissement	>3840 Hz
Luminosité	
Luminosité (avant calibration)	800nits
Luminosité (après calibration)	800nits
Ratio de contraste	4 000
Niveaux de contrôle de la luminosité	256
Puissance	
Puissance d'entrée (max)	72watts par panneau
Alimentation	110-240
Autre	
Ajustement de l'alignement mécanique	x/y/z (x/y/z planes)
Mitering	-90°
Pied motorisé	Optionnel

Connectivité	
Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 2 x HDMI 4K UHD, 1 x HDMI FHD 1080P, 1 x DVI/HDMI, 1 x HDBaseT 4K, 1 x DisplayPort 4K, 1 x Entrée de composant via DVI-U, 1 x Composite vidéo, 2 x 3G-SDI, 1 x VGA, 1 x RJ45 streaming, 2 x Microphone, 6 x Stereo analogue audio Sorties 1 x DVI/HDMI, 1 x HDMI 4K UHD, 1 x HDBaseT 4K, 1 x Speaker
	Contrôle 1 x RS232, 1 x RJ45

Copyright © 2021, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used herein are for identification purposes only and may be trademarks or registered trademarks of their respective owners. Errors and omissions excepted, all specifications are subject to change without notice. All images are for representation purposes only and may be simulated. 07062021045726