

FHDQ163

Affichage QUAD LED 163'' all-in-one QUADZilla



- Structure unique LED SMD 4-en-1 – Écran visuellement plus lisse, angle de vue plus large et fiabilité accrue
- Processus simple en 3 étapes – Réduction du temps d'installation requis de plusieurs jours à quelques heures
- Le "BYOD" simplifié grâce l'application TapCast Pro d'Optoma – Jusqu'à 4 appareils sans fil et en un seul clic
- Mode veille ECO <0.5W – Conforme à la réglementation d'énergie

FHDQ163



Specifications

| | |
|--------------------------------------|---|
| Écran | |
| Résolution de l'écran | 1080p Full HD (1920x1080) |
| Taille de l'écran (diagonale) | 163" |
| Taille de l'écran | 3600 x 202.5 |
| Distance de projection minimum | 1.9m |
| Luminosité (avant calibration) | 600 nits |
| Luminosité (après calibration) | 600 nits |
| Contraste | 5000:1 |
| Dimensions (LxPxH) | 2028.4 x 3603.3 x 79mm |
| Poids Net | 191kg |
| Traitement de l'image | |
| Scaler-switcher | Built-in |
| Sender | Built-in |
| LEDs | |
| Pitch (H x V) | 1.875mm |
| LEDs par pixel | 3 |
| Pixels | |
| Configuration des pixels | QUAD SMD |
| Couleur de la surface LED | Black |
| Résolution de la tile (largeur) | 128 pixels/module |
| Résolution de la tile (hauteur) | 72 pixels/module |
| Pixels par zone | 284 444 pixels/m2 |
| Module | |
| Largeur extérieure du châssis | 2028.4mm |
| Hauteur extérieure du châssis | 79mm |
| Standard active module area | 7.29m2 |
| Valeur angle de vue - Horizontale | 170° |
| Valeur angle de vue - Verticale | 170° |
| Finition de la surface | Noir |
| Température de stockage | -10 - +60°C |
| Température de fonctionnement (max.) | 40°C |
| Couleur | |
| Nombre de couleurs | 281 (trillions) |
| Taux de rafraîchissement | 3 840 Hz |
| Luminosité | |
| Luminosité (avant calibration) | 600nits |
| Luminosité (après calibration) | 600nits |
| Ratio de contraste | 5 000 |
| Niveaux de contrôle de la luminosité | 100 |
| Puissance | |
| Puissance d'entrée (max) | 3 000watts par panneau |
| Autre | |
| Durée de vie | 100 000 |
| Connectivité | |
| Connectiques (Entrées/Sorties) | Entrées 1 x RS232, 2 x HDMI, 1 x 3G-SDI, 2 x USB-A Sorties 1 x RS232, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDMI Contrôle 1 x HDBaseT, 1 x RJ45 |