



Philips Signage Solutions
Affichage à DEL

27 po
Direct View DEL

SignageSolutions



27BDL6115L

Polyvalence infinie

Les possibilités au delà des limites

Crée un affichage unique 16:9 ou même une vue panoramique 32:9 nette qui sort des normes de conformation en assemblant un motif modulaire intrigant. Une expérience de visualisation parfaite pour les présentations et le contenu de marque d'entreprise.

Configuration facile. Performance fiable.

- Installation et entretien faciles avec des câbles standard fiables
- Vue parfaite assurée dans de grands angles de vision
- Fonctions d'économie d'énergie des écrans Philips Dynamic et Black

Qualité d'image spectaculaire. Possibilités infinies.

- Contraste profond et luminosité exceptionnelle
- Précision des couleurs et uniformité de la luminosité les plus élevées
- Des images fluides et sans saccade grâce à un taux de rafraîchissement élevé

Amenez les possibilités au-delà des limites

- L'auditoire peut se concentrer sur les présentations et les applications de bureau
- Susciter l'engagement, inspirer et donner de l'impact avec du contenu éclatant
- Des déclarations puissantes dans n'importe quel hall d'entrée, auditorium ou salle de réunion

PHILIPS

Spécifications

Image/Affichage

- Luminosité avant calibrage: 750 nits
- Luminosité après calibrage: 650 nits
- Température de couleur par défaut: 6500 ± 500 K
- Plage de réglage de la température de couleur: 4000 - 9500 K (à l'aide d'un logiciel)
- Angle de visualisation (h / v): 160 / 160 °
- Rapport de contraste (type): 3 800:1
- Calibrage (luminosité/couleur): Pris en charge
- Fréquence de rafraîchissement (Hz): 1920 ~ 3840
- Fréquence d'image (Hz): 50 et 60
- Format image: 16:9
- Amélioration de l'image: Amélioration du contraste dynamique, Écran WCG
- Positionnement: Paysage
- Utilisation: En continu, à l'intérieur
- Uniformité de la luminosité: >= 97 %

Commodité

- Sortie en boucle de contrôle: RJ45
- Facilité d'installation: Tiges de guidage, Légèreté
- Boucle d'alimentation: 230 V pour les pièces de 8 meubles ou moins, 110 V pour les pièces de 4 meubles ou moins

Environnement d'exploitation

- Températures de fonctionnement: -20 ~ 45 °C
- Température de stockage: -20 ~ 50 °C
- Plage d'humidité (fonctionnement) [HR]: 10 - 80%
- Plage d'humidité (entreposage) [HR]: 10 - 85 %

Alimentation

- Tension d'alimentation: 100 - 240 V c. a. (50 et 60 Hz)
- Consomm. puissance écran noir (W): < 16
- Consomm. puissance max. CA (W): < 124
- Consomm. puissance max. (W): < 168
- Consomm. puissance courante (W): < 41,4

Divers

- Garantie: 2 ans

- Homologations: RoHS, EN61000-3-2, EN61000-3-3, IEC/UL60950, IEC/UL62368, IEC62471, EN55032, EN55035, CEM, Déclaration de conformité du fournisseur de la FCC, partie 15, classe A
- Homologation de résistance au feu: BS 476, partie 7 :1997

Boîtier

- Dimensions du boîtier (mm): 608x342x59
- Diagonale du boîtier (po): 27,5
- Résolution du boîtier (l x H): 384x216
- Poids (kg): 5,85
- Pixels du boîtier (points): 82 944
- Superficie du boîtier (m²): 0,208
- Connecteur de transfert de données: RJ45
- Prise d'alimentation: Entrée/sortie (C14/C13)
- Matériaux du boîtier: Aluminium moulé sous pression
- Quantité – Carte réceptrice: 1 pièce
- Spécifications – Carte réceptrice: A5S plus
- Marque de la carte réceptrice: Novastar

Module

- Type LED: SMD 1010 à fil de cuivre
- Constitution des pixels: 1R1G1B
- Durée de vie des DEL (heures): 100 000
- Pas de masque (mm): 1,583
- Résolution du module (l x H en pixels): 192x108
- Taille du module (l x H en mm): 303,9x170,9

Accessoires

- Câble LAN (RJ45, CAT-5): 1 pièce
- Guide de démarrage rapide: 1 pièce
- Cordon d'alimentation: 1 pièce

Informations de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (mm): 780x471x224
- Poids brut (KG): 8,35

Caractéristiques

Créer des vidéomosaiques sans châssis

Il suffit de connecter plusieurs boîtiers d'écrans à DEL pour obtenir la résolution souhaitée, 4K, 8K ou même plus. Comme les écrans à DEL présentent des fréquences de rafraîchissement supérieures à celles des écrans ACL, ils affichent des images plus fluides. Peu importe ce que vous en ferez, leur qualité d'image irréprochable épatera la galerie.

Susciter l'engagement, inspirer et influencer

Créer des vidéomosaiques sans châssis de la forme, des dimensions et de la résolution que vous voulez. Puisque les boîtiers des écrans professionnels à DEL de Philips sont modulaires, vous pouvez les installer dans n'importe quel endroit. Vous pouvez concevoir des installations vastes, immersives et aux configurations fascinantes. Vous pouvez créer facilement des vidéomosaiques qui encadrent sans interruption entrées de portes et autres ouvertures.

Précision et luminosité des couleurs

Les panneaux DEL offrent une précision des couleurs très exacte et une luminosité uniforme d'environ 97%. Cela garantit une qualité d'image presque parfaite.

Entretien de l'accès avant

Les appareils électroniques internes sont faciles d'accès et de remplacement pour le service et l'entretien. Les modules de l'armoire peuvent être retirés facilement et en toute sécurité à l'aide de l'outil de retrait dédié.



Date de publication
2022-06-23

Version: 1.1.2

12 NC: 8670 001 84413
EAN: 87 12581 79506 1

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com