



Philips Signage Solutions
Écran D-Line

50"
4K UHD
500 cd/m²

SignageSolutions



50BDL4511D

Communiquez plus

Écran 24/7 intelligent et rapide.

Mettez vos contenus en valeur avec l'écran 4K UHD professionnel Philips D-line ultrarapide. Grâce à la magnifique qualité de l'image Philips, les couleurs sont fidèles et le contraste est exceptionnel. Affichez en toute simplicité des contenus provenant de différentes sources sur un même écran.

Adapté à vos besoins

- Emplacement OPS en option
- SmartPower pour des économies d'énergie

Une image saisissante et une vitesse de traitement fulgurante.

- À utiliser en mode paysage ou portrait
- 4K UHD : des images riches et profondes, un contraste époustouflant

Une configuration simplissime. Une maîtrise totale.

- Utilisation, surveillance et entretien avec CMND & Control
- Planifiez ce que vous voulez, quand vous voulez avec SmartPlayer

Une solution de système rentable

- Contrôle automatique du rétroéclairage pour économiser l'énergie
- FailOver garantit l'affichage permanent des contenus

PHILIPS

Caractéristiques

Image/affichage

- Diagonale d'écran: 49,5 pouces / 125,7 cm
- Résolution d'écran: 3840 x 2160
- Résolution optimale: 3840 x 2160 à 60 Hz
- Luminosité: 500 cd/m²
- Rapport de contraste dynamique: 500 000:1
- Temps de réponse (standard): 8 ms
- Format d'image: 16/9
- Angle de visualisation (h / v): 178 / 178 degrés
- Pas de masque: 0,2854 x 0,2854 mm
- Couleurs d'affichage: 1,07 milliard
- Technologie de la dalle: VA
- Niveau de contraste (standard): 4 000:1
- Brume sèche: 25 %

Résolution d'affichage prise en charge

Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1 024 x 768	60 Hz
1280 x 720	60 Hz
1 280 x 1 024	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1 600 x 900	60 Hz
1 680 x 1 050	60 Hz
1 920 x 1 080	60 Hz
3 840 x 2 160	30, 60 Hz

Formats vidéo

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576p	50 Hz
576i	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz
2160p	24, 30, 60 Hz

Connectivité

- Entrée vidéo: DisplayPort 1.2 (x 1), DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x 2), USB 2.0 (x 2)
- Entrée audio: Prise jack 3,5 mm
- Sortie vidéo: DisplayPort 1.2 (x 1), HDMI 2.0 (x 1)
- Sortie audio: Prise jack 3,5 mm
- Commande externe: Infrarouge (entrée/sortie) jack 3,5 mm, RJ45, RS232C (entrée/sortie) jack 2,5 mm
- Autres connexions: OPS

Pratique

- Positionnement: Paysage (24/7), Portrait (24/7)
- Fonctions d'économie d'écran: Décalage de pixels, faible luminosité
- Boucle de signal: DisplayPort, RS-232, HDMI, Boucle IR (loophthrough)
- Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée

- Contrôlable via le réseau: RS-232, RJ45
- Contrôle du clavier: Masqué, Verrouillable

Conditions de fonctionnement

- Température de fonctionnement: 0 ~ 40 °C
- Température de stockage: -20 ~ 60 °C
- Altitude: 0 ~ 3 000 m
- MTBF: 50 000 heures(s)
- Plage d'humidité (fonctionnement) [HR]: 20 à 80 % HR (sans condensation)
- Plage d'humidité (stockage) [HR]: 5 à 95 % HR (sans condensation)

Alimentation

- Consommation (type): 91 W
- Consommation (max.): 190 W
- Consommation en veille: 0,5 W
- Puissance électrique: 100 ~ 240 V CA, 50~ 60 Hz
- Classe énergétique: G

Son

- Haut-parleurs intégrés: 2 x 10 W RMS

Accessoires

- Socle: BM05922 (en option)
- Accessoires fournis: Cache de l'interrupteur secteur, Logo Philips (x 1), Câble RS-232 pour cascade, Cordon d'alimentation secteur, Câble de capteur infrarouge (1,8 m) (x 1), Guide de démarrage rapide (1), Télécommande et piles AAA, Câble RS-232, Cache pour prise USB et vis x 1, Serre-fil (x 3)

Divers

- Langues d'affichage à l'écran: Arabe, Néerlandais, Danois, Anglais, Français, Finnois, Allemand, Italien, Japonais, Norvégien, Polissage, Portugais, Russe, Espagnol, Suédois, Chinois simplifié, Turc, Chinois traditionnel
- Approbations de conformité: CE, FCC, Classe A, CCC, LUSD, CB, BSMI, EMF, VCCI, PSB, EnergyStar 8.0, ETL, CECP, EAC
- Garantie: Garantie de 3 ans

Applications multimédias

- Lecture vidéo USB: H.263, H.264, H.265, MPEG
- Lecture image USB: BMP, JPEG, PNG
- Lecture audio USB: AAC, MPEG, HEAAC

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 128,4 x 649,0 x 63,5 millimètre
- Dimensions de l'appareil en pouces (l x H x P): 44,43 x 25,55 x 2,50 pouces
- Largeur du cadre: 14,9 mm (cadre régulier)
- Fixation murale: 400 (H) x 400 (V) mm, M6
- Poids du produit: 14,75 kg
- Poids du produit (lb): 32,52 lb

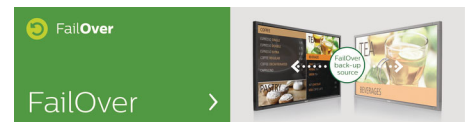
Points forts

CMND & Control



Faites fonctionner votre réseau d'écrans via une connexion locale (LAN). CMND & Control vous permet d'exécuter des fonctions critiques telles que le contrôle des entrées et le suivi de l'état des écrans, que vous soyez responsable d'un seul écran ou de 100.

FailOver



Qu'il soit installé dans une salle d'attente ou une salle de réunion, faites en sorte que l'écran ne se désactive jamais. Grâce à FailOver, votre écran professionnel Philips bascule automatiquement entre les entrées principale et secondaire, afin de maintenir un affichage même lorsque la source principale n'est plus disponible. Il vous suffit de définir une liste d'entrées de substitution pour vous assurer que l'écran reste actif.

SmartPower



Il est possible de prédéfinir et de contrôler l'intensité du rétroéclairage afin d'économiser jusqu'à 50 % d'énergie, ce qui constitue des économies substantielles.

SmartPlayer

Transformez votre clé USB en un dispositif d'affichage numérique économique. Enregistrez simplement vos contenus (vidéo, audio, images) sur votre clé USB, puis branchez-la sur votre écran. Créez votre playlist et programmez vos contenus via le menu à l'écran afin d'en profiter à tout moment, où que vous soyez.

4K
Ultra HD



Date de publication
2022-11-06

Version: 3.0.1

12 NC: 8670 001 78311
EAN: 87 12581 77865 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