

Philips Signage Solutions  
Écran Q-Line

55" (139 cm)

Rétroéclairage direct par LED  
Ultra HD

**SignageSolutions**



55BDL3510Q

## Exceptionnel

Écran 18/7 facile à configurer.

Informez et captivez le public, grâce à l'écran Ultra HD professionnel Philips Q-Line. Cette solution fiable est opérationnelle dès que vous en avez besoin.

### **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
- Lecteur multimédia intégré : programmez facilement des contenus sur USB
- Contrôle aisé : gérez à distance les écrans en réseau
- FailOver garantit l'affichage permanent des contenus

### **Une image saisissante et une luminosité très élevée.**

- Ultra HD. Images riches. Contraste époustouflant.

**PHILIPS**

## 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.

### Lecteur multimédia intégré

Programmez facilement des contenus à diffuser depuis un périphérique USB. Votre écran professionnel Philips quitte le mode veille pour

afficher le contenu de votre choix, puis retourne en mode veille une fois la lecture terminée.

### 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.

### 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.

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Diagonale d'écran: 54,6 pouces / 138,7 cm
- Résolution d'écran: 3840 x 2160
- Résolution optimale: 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Luminosité: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Niveau de contraste (standard): 1 300:1
- Rapport de contraste dynamique: 500 000:1
- Temps de réponse (standard): 9 ms
- Format d'image: 16/9
- Angle de visualisation (h / v): 178 / 178 degrés
- Pas de masque: 0,372 x 0,372 mm
- Couleurs d'affichage: 1,07 milliard
- Technologie de la dalle: IPS
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Désentrelacement avec analyse du mouvement 3D, Contraste dynamique amélioré, Désentrelac. avec compens. de mouvement, Balayage progressif
- Image clinique: Préréglage D-Image (compatible DICOM partie 14)

## Résolution d'affichage prise en charge

### Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
1 920 x 1 080	60 Hz
1 600 x 1 200	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1 280 x 1 024	60 Hz
1280 x 720	60 Hz
1 280 x 800	60 Hz
1024 x 768	60, 70, 75 Hz
720 x 400	70 Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
1 152 x 870	75 Hz
1 680 x 1 050	60 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
1 152 x 864	75 Hz
832 x 624	75 Hz

### Formats vidéo

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
3 840 x 2 160	60 Hz
3 840 x 2 160	30 Hz
720p	60 Hz
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

## Connectivité

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

## Pratique

- Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée
- Matrice en mosaïque: Jusqu'à 15 x 15
- Démarrage: Délai de démarrage, Statut du démarrage, Démarrage sur la source
- Fenêtre de démarrage: Activer / Désactiver logo Philips
- Contrôle du clavier: Verrouillable, Masqué
- Contrôlable via le réseau: RS-232, RJ45
- Boucle de signal: RS-232, Boucle IR (loopthrough)
- Positionnement: Paysage, Portrait
- Signal de la télécommande: Verrouillable

## Dimensions

- Largeur du cadre: 13,9 mm (cadre régulier)
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 241,8 x 712,6 x 63,6 millimètre
- Dimensions de l'appareil en pouces (l x H x P): 48,89 x 28,06 x 2,50 pouces
- Fixation VESA: 400 mm x 400 mm, M6
- Poids du produit: 16,6 kg
- Poids du produit (lb): 36,60 lb

## Conditions de fonctionnement

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

## Alimentation

- Puissance électrique: 100 ~ 240 V CA
- Consommation en veille: < 0,5 W
- Consommation (maxi.): 180 W
- Consommation (type): 120 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée

## Son

- Haut-parleurs intégrés: 2 x 10 W RMS

## Applications multimédias

- Lecture vidéo USB: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
- Lecture image USB: JPEG, BMP, PNG
- Lecture audio USB: AAC, HEAAC, MPEG, WMA

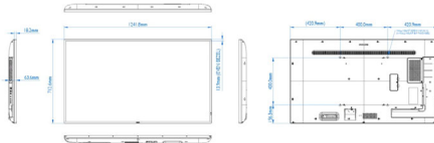
## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur, Câble RS-232, Télécommande, Piles pour télécommande, Guide de démarrage rapide
- Accessoires fournis: Câble de capteur infrarouge (1,8 m) (x 1), Câble RS-232 pour cascade, Logo Philips (x 1), Cache pour prise USB et vis (x 2)
- Socle: BM05922 (en option)

## Divers

- Garantie: Garantie de 3 ans
- Langues d'affichage à l'écran: Anglais, Français, Allemand, Italien, Polonais, Turc, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Chinois traditionnel, Arabe, Japonais
- Approbations de conformité: CE, CB, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, Classe A, VCCI

Philips 55BDL3510Q  
Version 2.0  
Révisé Date: 20200914



Date de publication  
2020-12-16

Version: 2.0.1

12 NC: 8670 001 66083  
EAN: 87 12581 76520 0

© 2020 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](http://www.philips.com)