

Philips Signage Solutions  
Écran tactile multipoint

55" (139 cm)

Avec Android  
Tactile multipoint

55BDL4051T



# Attirez l'attention

## Écran tactile multipoint 10 points.

Encouragez les collaborations. Communiquez des informations. Cet écran tactile multipoint Full HD professionnel réactif Philips est parfaitement adapté aux applications multidoigts pour plusieurs utilisateurs, qu'il s'agisse d'orientations ou de présentations. Jusqu'à 10 points peuvent être actifs en même temps.

### **Solution polyvalente**

- Contrôle automatique du rétroéclairage pour économiser l'énergie
- FailOver garantit l'affichage permanent des contenus
- Mémoire interne. Téléversement de contenu pour une lecture instantanée

### **Configuration sans effort. Contrôle total.**

- Faire fonctionner, surveiller et maintenir avec CMND & Control
- CMND & Create. Développez et lancez votre propre contenu
- CMND & Deploy. Installer et lancer des applications à distance

### **Une qualité d'image exceptionnelle. Un écran tactile réactif.**

- Écran tactile 10 points prêt-à-brancher
- Processeur SoC Android. Applications Web et natives.
- Full HD. Des images ultra-nettes. Un contraste impeccable.

# PHILIPS

## Points forts

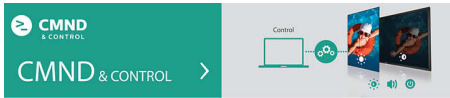
### Avec Android

Contrôlez votre écran via une connexion Internet. Les écrans professionnels Philips Android sont optimisés pour les applications Android natives. Vous pouvez également installer des applications Web directement sur l'écran. Le nouveau système d'exploitation Android assure la sécurisation du logiciel, ainsi que son actualisation prolongée.

### CMND & Deploy

Installez rapidement et lancez n'importe quelle application, même lorsque vous êtes hors du site et travaillez à distance. CMND & Deploy vous permet d'ajouter ou de mettre à jour vos propres applications, ainsi que les applications de l'App Store pour écran professionnel Philips. Il vous suffit de scanner le code QR, de vous connecter à la boutique en ligne et de cliquer sur l'application que vous voulez installer. L'application est automatiquement téléchargée et lancée.

### CMND & Control



Faites fonctionner votre réseau d'écrans au moyen d'une connexion locale (LAN). CMND

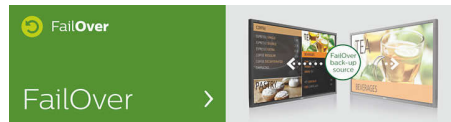
& Control vous permet d'exécuter des fonctions importantes, comme contrôler les entrées et surveiller le statut des écrans, que vous contrôliez un écran, ou 100.

### CMND & Create



Prenez le contrôle de votre contenu grâce à CMND & Create. Une interface glisser-déposer facilite la publication de votre propre contenu, que ce soit un tableau des spéciaux du jour ou de l'information d'entreprise. Des modèles préchargés et des gadgets logiciels vous assurent que vos photos, vos textes, et vos vidéos seront affichés en un rien de temps.

### 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.

### Mémoire interne

Sauvegardez du contenu et faites-le jouer sans avoir besoin d'un lecteur externe permanent. Votre écran professionnel de Philips est doté d'une mémoire interne, ce qui vous permet de téléverser des fichiers multimédias pour une lecture instantanée. La mémoire interne fonctionne également comme un cache pour diffusion en ligne.

### Faible consommation d'énergie

Contrôle automatique du rétroéclairage pour économiser l'énergie

### Full HD. Des images ultra-nettes. Un contraste impeccable.

Full HD. Des images ultra-nettes. Un contraste impeccable.

### Plug-and-play

Écran tactile 10 points prêt-à-brancher

# Caractéristiques

## Connectivité

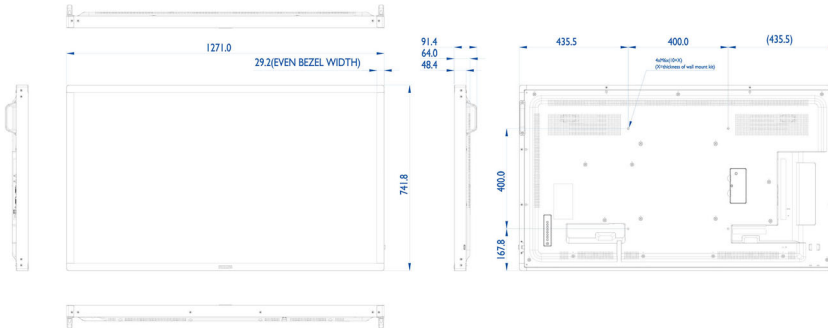
- Sortie audio: Prise jack 3,5 mm
- Entrée vidéo: Display Port1.2 (x1), DVI-I (x 1), HDMI 1.4 (x 2), USB 2.0 (x 2), USB 2.0 (x 1)
- Entrée audio: Prise jack 3,5 mm
- Autres connexions: Micro SD, 1 Micro USB (type B)
- Sortie vidéo: DisplayPort (x 1), DVI-I (x 1)
- Commande externe: RJ45, Infrarouge (entrée/

sortie) jack 3,5 mm, RS232C (entrée/sortie) jack 2,5 mm

## Image/affichage

- Diagonale de l'écran (cm): 138.8 cm
- Diagonale de l'écran (pouces): 54.64 pouces
- Format d'image: 16/9
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Taille des pixels: 0,63 x 0,63

- Résolution optimale: 1920 x 1080 à 60 Hz
- Luminosité: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Couleurs d'affichage: 16,7 millions
- Niveau de contraste (standard): 1 100:1
- Rapport de contraste dynamique: 500 000:1
- Temps de réponse (standard): 12 ms
- Angle de visualisation (horizontal): 178 degrés
- Angle de visualisation (vertical): 178 degrés
- Amélioration de l'image: Compensation de



# Caractéristiques

- mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Désentrelac. avec compens. de mouvement, Balayage progressif, Désentrelacement 3D MA, Contraste dynamique amélioré
- Traitement de surface: Revêtement antireflet

## Pratique

- Positionnement: Paysage, Portrait
- Incrustation d'images: PIP
- Fonctions d'économiseur d'écran: Décalage de pixels, faible luminosité
- Contrôle du clavier: Masqué, Verrouillable
- Signal de la télécommande: Verrouillable
- Boucle de signal: Boucle IR (loopthrough), DisplayPort, DVI, RS-232
- Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée
- Autres fonctionnalités: Poignées de transport
- Qualité d'image: Contrôle de la couleur avancé
- Contrôlable via le réseau: RS-232, RJ45, HDMI (un câble)
- Mémoire: eMMC 16 Go

## Son

- Haut-parleurs intégrés: 2 x 10 W

## Alimentation

- Puissance électrique: 100 ~ 240 V CA, 50/60 Hz
- Consommation (type): 76 W
- Consommation en veille: <math>0,5</math> W
- Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée
- Classe énergétique: FR

## Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 1 024 x 768, 60 Hz, 1 280 x 768, 60 Hz, 1 280 x 800, 60 Hz, 1 280 x 1 024, 60 Hz, 1 360 x 768, 60 Hz, 1 366 x 768, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1 600 x 1 200, 60 Hz, 1 920 x 1 080, 60 Hz, 1 920 x 1 200, 60 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 72, 75 Hz
- Formats vidéo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 1 080i, 25, 30 Hz, 480i, 30, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 271,0 millimètre
- Poids du produit: 31 kg
- Hauteur de l'appareil: 741,8 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 91,4 millimètre
- Largeur de l'appareil (pouces): 50,04 pouces

- Hauteur de l'appareil (pouces): 29,20 pouces
- Fixation murale: 400 x 400 mm, M6
- Profondeur de l'appareil (pouces): 3,60 pouces
- Largeur du cadre: 29,2 mm
- Poids du produit (lb): 68,34 lb

## Conditions de fonctionnement

- Altitude: 0 ~ 3 000 m
- Température de fonctionnement: 0-40 °C (paysage) / 0-35 °C (portrait) °C
- MTBF: 50 000 heure(s)
- Humidité relative: 20~80 (fonctionnement), 5~95 % (stockage) %
- Température de stockage: -20~60 °C

## Applications multimédias

- Lecture vidéo USB: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV
- Lecture image USB: BMP, GIF, JPEG, JPG, PDF
- Lecture audio USB: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA

## Lecteur interne

- UC: Quad Core Cortex A9, 1.6G
- Mémoire: DDR3 2 Go
- Entreposage: Mémoire EMMC 16 Go

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur, Câble RS-232, Télécommande, Piles pour télécommande, Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi sur CD-ROM
- Accessoires fournis: Guide de logo
- Socle: Support universel (grande taille) (en option)

## Divers

- Langues d'affichage à l'écran: Arabe, Anglais, Français, Allemand, Italien, Japonais, Polissage, Espagnol, Turc, Russe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Danois, Néer., Finnois, Norvégien, Portugais, Suédois
- Garantie: Garantie de 3 ans
- Approbations de conformité: BSMI, CB, CE, EAC, FCC, Classe B, PSE, CCC, PSB, LUSD, UL

## Interactivité

- Technologie tactile multipoint: Tactile infrarouge
- Points de contact: 10 points de contact simultanés
- Technologie «Prêt à l'emploi»: Compatible HID
- Verre de protection: Verre trempé de sécurité 5 mm, Antiéblouissement



Date de publication  
2024-04-19

Version: 8.0.1

EAN: 87 12581 73966 9

© 2024 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)