

# PHILIPS Afficheur professionnel 50" D-line



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 50BDL4650D/00

### Écran :

Type de panneau : VA

### Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 2

Version HDMI : 2.0

### Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Port DVI : Oui

Nombre de ports DVI-D/DVI-I : 1

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 4

Version USB : 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Connecteur USB : Micro-USB, USB Type-A

### Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Taille de l'écran : 127 cm (50»)

Ethernet/LAN : Oui

Installation prise en charge : Intérieure

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Technologie d'affichage : LCD

Wifi : Oui

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Mise en page : horizontale/verticale

Luminosité de l'écran : 500 cd/m<sup>2</sup>

Type HD : 4K Ultra HD  
Couleur du produit : Noir  
Écran tactile : Non  
Format d'image : 16:9  
Temps de réponse : 8 ms  
Taux de contraste : 4000:1  
Rapport de contraste (dynamique) : 500000:1  
Angle de vision horizontal : 178°  
Angle de vision vertical : 178°  
Nombre de couleurs affichées : 1.07 milliards de couleurs  
Pas de pixel : 0,2854 x 0,2854 mm  
Diagonale d'écran (cm) : 125,7 cm

**Audio :**

Haut-parleurs intégrés : Oui  
Montage VESA : Oui  
Norme VESA : 400 x 400 mm  
RS-232C : Oui

**Système informatique :**

Système informatique : Oui  
Type de système informatique : Système sur puce (System on Chip ou SoC)  
Intégré dans le processeur : Oui

**Puissance :**

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W  
Famille de processeur : ARM Cortex  
L'architecture du processeur : ARM Cortex-A53+Cortex-A72  
Port infrarouge : Oui  
Mémoire interne : 4 Go  
Capacité de stockage interne : 32 Go  
Système d'exploitation installé : Android 11  
Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G

**Poids et dimensions :**

Largeur d'affichage : 1128,4 mm  
Afficher profondeur : 63,5 mm  
Afficher hauteur : 649 mm  
Afficher le poids : 14,8 kg  
Tension d'entrée AC : 100-240 V  
Fréquence d'entrée AC : 50-60 Hz  
Affichage à l'écran (OSD) : Oui

**Contenu de l'emballage :**

Télécommande fournie : Oui

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 40 °C  
Nombre de haut-parleurs intégrés : 2  
Horaires de service (heures/jours) : 24/7  
Piles fournies : Oui  
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 20 - 80%  
Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C  
Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 95%  
Taux de diffusion : 25%  
Taux de rafraîchissement natif : 60 Hz  
Puissance évaluée de RMS : 20 W  
Largeur du cadre (côté) : 1,49 cm  
Largeur du cadre (en bas) : 1,49 cm

Largeur du cadre (en haut) : 1,49 cm

Câbles inclus : Secteur, Capteur infrarouge, RS-232

**Autres caractéristiques :**

Bluetooth : Oui

Entrée audio : 1

Guide de démarrage rapide : Oui

Modèle du Bluetooth : 5.2

Sortie audio : 1

Temps moyen entre pannes : 50000 h

Plage defficacité énergétique : A à G