

# PHILIPS- Afficheur professionnel 43" 43BDL4511D/00



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 43BDL4511D/00

### Écran :

Taille de l'écran : 109,2 cm (43»)

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

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

Type HD : 4K Ultra HD

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 1200:1

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 : 0,2451 x 0,2451 mm

Diagonale d'écran (cm) : 108 cm

Vie du panneau : 50000 h

### Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Version HDMI : 2.0

Port DVI : Oui

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

Quantité d'interface DisplayPorts : 2

DisplayPorts en : 1

DisplayPorts sur : 1

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 2

Version USB : 2.0  
Ethernet/LAN : Oui  
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1  
Connecteur audio (L,R) intégré : 1  
Sortie Audio (Gauche, Droite) : 1  
RS-232C : Oui  
Commande (IR) entrée : 1  
Commande (IR) sortie : 1  
Emplacement du module OPS : Oui

#### Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui  
Nombre de haut-parleurs intégrés : 2  
Puissance évaluée de RMS : 10 W

#### Design :

Conception du produit : Carte A numérique  
Installation prise en charge : Intérieure  
Couleur du produit : Noir  
Montage VESA : Oui  
Norme VESA : 200 x 200 mm

#### Représentation / réalisation :

Utilité : Commercial  
Affichage à l'écran (OSD) : Oui  
Affichage multilingue à l'écran : Arabe  
Horaires de service (heures/jours) : 24/7

#### Puissance :

Consommation électrique typique : 62 W  
Consommation (max) : 170 W  
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W  
Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G  
Tension d'entrée AC : 100/240 V  
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

#### Système informatique :

Format vidéo pris en charge : H.263, H.264, H.265, MPEG  
Formats audio pris en charge : AAC, HE-AAC  
Formats d'image supportés : BMP, JPEG, PNG

#### Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 973 mm  
Afficher profondeur : 63,5 mm  
Afficher hauteur : 561,2 mm  
Afficher le poids : 10,7 kg  
Largeur : 973 mm  
Largeur de latte : 56,1 cm  
Profondeur : 63,5 mm  
Poids : 10,7 kg

#### Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui  
Piles fournies : Oui  
Câbles inclus : Secteur, Capteur infrarouge, RS-232

#### Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C  
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 20 - 80%  
Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C  
Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 95%

**Certificat :**

Certification : CE FCC Class A CCC Restriction of Hazardous Substances (ROHS) CB BSMI EMF VCCI PSB ETL CECP EAC Energy Star 8.0

**Autres caractéristiques :**

Taux de d'actualisation maximal : 60 Hz