

PHILIPS- Afficheur professionnel 86" 86BDL4511D/00



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 86BDL4511D/00

Écran :

Taille de l'écran : 2,18 m (86»)

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 500 cd/m²

Type HD : 4K Ultra HD

Écran tactile : Non

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 : 0,4935 x 0,4935 mm

Diagonale d'écran (cm) : 217,4 cm

Vie du panneau : 50000 h

Taux de diffusion : 3%

Type de panneau : IPS

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Version HDMI : 2.0

Quantité de ports d'entrée HDMI : 3

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
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 : 20 W

Design :

Conception du produit : Carte A numérique
Installation prise en charge : Intérieure
Couleur du produit : Noir
Montage VESA : Oui
Norme VESA : 400 x 400 mm
Largeur du cadre (côté) : 1,55 cm
Largeur du cadre (en bas) : 1,55 cm
Largeur du cadre (en haut) : 1,55 cm

Représentation / réalisation :

Utilité : Commercial
Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Affichage multilingue à l'écran : Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Danois, Néerlandais, Anglais, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc
Horaires de service (heures/jours) : 24/7

Puissance :

Consommation électrique typique : 355 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 : 1929 mm
Afficher profondeur : 69,5 mm
Afficher hauteur : 1100 mm
Afficher le poids : 50,2 kg

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Secteur, Capteur infrarouge, RS-232, USB

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%

Caractéristiques :

Code du système harmonisé : 85285210

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS