

PHILIPS- Afficheur professionnel 86" 86BDL3511Q/00



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 86BDL3511Q/00

Écran :

Taille de l'écran : 2,18 m (86»)

Technologie d'affichage : IPS

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 400 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

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Version HDMI : 2.0

Port DVI : Oui

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

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 2

Version USB : 2.0

Ethernet/LAN : Oui

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

RS-232C : Oui

Port infrarouge : Oui

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 : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieure

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 600 x 400 mm

Largeur du cadre (en haut) : 1,55 cm

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Affichage multilingue à l'écran : Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Polonais, Russe, Turc

Nombre de langues OSD : 12

Puissance :

Consommation électrique typique : 360 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G

Tension d'entrée AC : 100/240

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Plage d'efficacité énergétique : A à G

Système informatique :

Format vidéo pris en charge : H.264, M-JPEG, WMV3

Formats audio pris en charge : AAC, HE-AAC, WMA

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 : 49,5 kg

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Secteur, 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 : CEosd FCC, Class A CB BSMI VCCI CU ETL EMF PSB

Caractéristiques :

Code du système harmonisé : 85285210