

PHILIPS afficheur professionnel 75" tactile 75BDL8051C/00



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 75BDL8051C/00

Écran :

Taille de l'écran : 190,5 cm (75»)

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 350 cd/m²

Type HD : 4K Ultra HD

Écran tactile : Oui

Multitouche : Oui

Nombre de points de contact simultanés : 10

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 1000:1

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

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 5

Version HDMI : 2.0

Quantité de ports d'entrée HDMI : 4

Quantité de ports de sortie HDMI : 1

Port DVI : Oui

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

Quantité de ports DVI-D : 1

Quantité d'interface DisplayPorts : 2

DisplayPorts en : 1

DisplayPorts sur : 1

Port USB : Oui

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

Ethernet/LAN : Oui

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

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash)

Emplacement du module OPS : Oui

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Design :

Mise en page : horizontale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 600 x 400 mm

Puissance :

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

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Système informatique :

Système d'exploitation installé : Android 9.0

Poids et dimensions :

Largeur : 1703,8 mm

Profondeur : 84,2 mm

Hauteur : 982 mm

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