

# PHILIPS- Afficheur professionnel 75" 75BDL4003H/00



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 75BDL4003H/00

### Écran :

Type de panneau : IPS

Taille de l'écran : 190,5 cm (75»)

Technologie d'affichage : LCD

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Luminosité de l'écran : 3000 cd/m<sup>2</sup>

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 : 0,429 x 0,429 mm

Diagonale d'écran (cm) : 189,3 cm

Taux de rafraîchissement natif : 60 Hz

### Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 4

Version HDMI : 2.0

Quantité de ports d'entrée HDMI : 3

Quantité de ports de sortie HDMI : 1

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

Wifi : Non

Interface RS-232 : Oui

Port infrarouge : Oui

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 : Panneau plat de signalisation numérique

Installation prise en charge : Intérieure

Mise en page : horizontale/verticale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 600 x 400 mm

Largeur du cadre (côté) : 1,88 cm

Largeur du cadre (en bas) : 1,88 cm

Largeur du cadre (en haut) : 1,88 cm

#### Représentation / réalisation :

Utilité : Commercial

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Horaires de service (heures/jours) : 24/7

Temps moyen entre pannes : 50000 h

#### Puissance :

Consommation électrique typique : 510 W

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

Consommation (max) : 790 W

Tension d'entrée AC : 100-240 V

Fréquence d'entrée AC : 50-60 Hz

#### Système informatique :

Système informatique : Oui

Type de système informatique : Système sur puce (System on Chip ou SoC)

Système d'exploitation installé : Android

#### Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 1688,2 mm

Afficher profondeur : 111,1 mm

Afficher hauteur : 966,6 mm

Afficher le poids : 54,1 kg

#### Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur, Capteur infrarouge

#### 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%

**Autres caractéristiques :**

Entrée audio : 1

Guide de démarrage rapide : Oui

Sortie audio : 1