

PHILIPS- Afficheur professionnel stretch 37" 37BDL3050S/00



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 37BDL3050S/00

Écran :

Taille de l'écran : 94 cm (37»)

Résolution de l'écran : 1920 x 540 pixels

Luminosité de l'écran : 700 cd/m²

Type HD : Full HD

Format d'image : 32:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 4000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Pas de pixel : 0,47 x 0,47 mm

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 2

Version HDMI : 2.0

Quantité de ports d'entrée HDMI : 1

Quantité de ports de sortie HDMI : 1

Ports d'entrée VGA (D-Sub) : 1

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 1

Version USB : 2.0

Connecteur USB : USB Type-A

Ethernet/LAN : Oui

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

Entrée audio PC : Oui

Interface RS-232 : Oui

Commande (IR) entrée : 1

Commande (IR) sortie : 1

Design :

Installation prise en charge : Intérieure

Mise en page : horizontale

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 400 x 200 mm

Représentation / réalisation :

Affichage multilingue à l'écran : Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc

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

Temps moyen entre pannes : 50000 h

Puissance :

Consommation électrique typique : 70 W

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

Tension d'entrée : 100/240 V

Tension d'entrée AC : 100/240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Système informatique :

Intégré dans le processeur : Oui

Mémoire interne : 2 Go

Modèle d'adaptateur graphique inclus : ARM Mali-G51

Capacité de stockage interne : 8 Go

Système d'exploitation installé : Android 8.0

Poids et dimensions :

Afficher hauteur : 282,3 mm

Largeur : 928,5 mm

Profondeur : 48,7 mm

Hauteur : 282,3 mm

Poids : 7,76 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

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

Kit de montage : Oui

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 : THIS FCC Class A CB