PHILIPS

Philips 86BDL4550D/00 Écran d'affichage dynamique Écran plat de signalisation numérique 2,17 m (85.6") IPS Wifi 500 cd/m² 4K Ultra HD Noir Android 8.0

Marque: Philips Code produit: 86BDL4550D/00

Nom du produit: 86BDL4550D/00

Philips 86BDL4550D/00. Conception du produit: Écran plat de signalisation numérique. Taille de l'écran: 2,17 m (85.6"), Technologie d'affichage: IPS, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Luminosité de l'écran: 500 cd/m², Type HD: 4K Ultra HD. Wifi. Système d'exploitation installé: Android 8.0. Couleur du produit: Noir

Écran		Design	
Technologie d'affichage * IPS Résolution de l'écran * 3840 x 216 Luminosité de l'écran * 500 cd/m² Type HD * 4K Ultra HD 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°	3840 x 2160 pixels 500 cd/m² 4K Ultra HD	Installation prise en charge * Couleur du produit * Montage VESA * Norme VESA Largeur du cadre (en bas)	Intérieure Noir ✓ 600 x 400 mm 1,55 cm
		représentation / réalisation	
	1200:1 500000:1 178°	Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc
Nombre de couleurs affichées Pas de pixel	0,4935 x 0,4935 mm	Temps moyen entre pannes	50000 h
Diagonale d'écran (cm)	217,4 cm	Puissance	
Connectivité		Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Quantité de ports HDMI * Version HDMI	4 2.0	Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Quantité de ports d'entrée HDMI Quantité de ports de sortie HDMI	3 1	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	372 kWh
Port DVI *	✓	Tension d'entrée AC	100-240 V
Nombre de ports DVI-D/DVI-I	1	Fréquence d'entrée AC Plage d'efficacité énergétique	50-60 Hz A à G
Quantité d'interface DisplayPorts *	2	Système informatique	
DisplayPorts en	1		3 Go
DisplayPorts sur Port USB *	1	Mémoire interne Capacité de stockage interne	3 G0 32 G0
Nombre de ports USB	2	Système d'exploitation installé	Android 8.0
Version USB	2.0	Format vidéo pris en charge	H.263, H.264, H.265, MPEG, VP8
Ethernet/LAN *	✓	Formats audio pris en charge	AAC, HAAC
Nombre de port ethernet LAN	1	Formats d'image supportés	BMP, JPEG, PNG
(RJ-45)	1	Poids et dimensions	
Wifi *	✓	Largeur d'affichage	1929 mm
Interface RS-232	✓	Afficher profondeur	91,8 mm
RS-232C	/	Afficher hauteur	1100 mm
Commande (IR) entrée	1	Afficher le poids	50,4 kg
Commande (IR) sortie	1	Contenu de l'emballage	
Emplacement du module OPS	✓	Télécommande fournie	✓
Audio		Piles fournies	✓
Haut-parleurs intégrés * Nombre de haut-parleurs intégrés	√ 2	Câbles inclus	Secteur, Capteur infrarouge, RS-232, USB
Puissance évaluée de RMS	10 W	Conditions environnementales	
		Température d'opération	0 - 40 °C

Design		Conditions environnementales	
Conception du produit *	Écran plat de signalisation numérique	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
		Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative (stockage)	-20 - 60 °C 5 - 95%
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





8712581769376

0685417559589



685417559589

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.