



LG 49XS2E-B affichage de messages Écran plat de signalisation numérique 124,5 cm (49") IPS 2500 cd/m² Full HD Noir WebOS 24/7



Marque : LG

Code produit: 49XS2E-B

Nom du produit : 49XS2E-B

LG 49XS2E-B. Conception du produit: Écran plat de signalisation numérique. Taille de l'écran: 124,5 cm (49"), Technologie d'affichage: IPS, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Luminosité de l'écran: 2500 cd/m², Type HD: Full HD. horaires de service (heures/jours): 24/7. Système d'exploitation installé: WebOS. Couleur du produit: Noir

Écran		Design	
Taille de l'écran *	124,5 cm (49")	Largeur du cadre (en haut)	9 mm
Technologie d'affichage *	IPS	représentation / réalisation	
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Utilité *	Individuel
Luminosité de l'écran *	2500 cd/m ²	horaires de service (heures/jours)	24/7
Type HD *	Full HD	Puissance	
Écran tactile *	✗	Consommation électrique typique *	190 W
Format d'image	16:9	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taux de contraste	1000:1	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Angle de vision horizontal	178°	Système informatique	
Angle de vision vertical	178°	Système informatique *	✓
Vie du panneau	50000 h	Type de système informatique	Système sur puce (System on Chip ou SoC)
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)	Système d'exploitation installé	WebOS
Connectivité		Poids et dimensions	
Quantité de ports HDMI *	2	Largeur	1092,8 mm
Port DVI *	✓	Profondeur	83,5 mm
Quantité de ports DVI-D	1	Hauteur	626,4 mm
Quantité d'interface DisplayPorts *	2	Poids	21,2 kg
Port USB *	✓	Informations sur l'emballage	
Nombre de ports USB	1	Largeur du colis	1194 mm
Ethernet/LAN *	✓	Profondeur du colis	175 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Hauteur du colis	760 mm
Entrée audio PC	✓	Poids du paquet	25,7 kg
Sortie haut-parleur	1	Contenu de l'emballage	
RS-232C	✓	Télécommande fournie	✓
Commande (IR) entrée	1	Piles fournies	✓
Audio		Câbles inclus	Secteur, HDMI
Haut-parleurs intégrés *	✗	Conditions environnementales	
Design		Température d'opération	0 - 45 °C
Conception du produit *	Écran plat de signalisation numérique	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Installation prise en charge *	Intérieur & extérieur	Certificat	
Mise en page	horizontale/verticale	Certification	UL / cUL / CB / TUV / FCC Class "A" / CE / KC
Couleur du produit *	Noir	Données logistiques	
Montage VESA *	✓	Code du système harmonisé	85285210
Norme VESA	600 x 400 mm		
Largeur du cadre (en bas)	9 mm		
Largeur du cadre (côté)	6,5 mm		

Autres caractéristiques

Guide de démarrage rapide

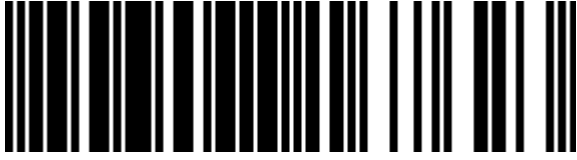




0719192619302



719192619302



8806098167623



8806098345601

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.