



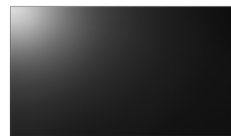
LG 75UL3J-E Écran d'affichage dynamique Écran plat de signalisation numérique 190,5 cm (75") IPS 400 cd/m² 4K Ultra HD Bleu Intégré dans le processeur WebOS 16/7

Marque : LG

Code produit: 75UL3J-E

Nom du produit : 75UL3J-E

LG 75UL3J-E. Conception du produit: Écran plat de signalisation numérique. Taille de l'écran: 190,5 cm (75"), Technologie d'affichage: IPS, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Luminosité de l'écran: 400 cd/m², Type HD: 4K Ultra HD. horaires de service (heures/jours): 16/7. Système d'exploitation installé: WebOS. Couleur du produit: Bleu



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	190,5 cm (75")	Version HDCP	1.4/2.2
Technologie d'affichage *	IPS	Puissance	
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Consommation électrique typique *	155 W
Luminosité de l'écran *	400 cd/m²	Tension d'entrée AC	100-240 V
Type HD *	4K Ultra HD	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Écran tactile *	✗	Dissipation thermique	528,882 BTU/h
Taux de contraste	1200:1	Système informatique	
Rapport de contraste (dynamique)	1000000:1	Système informatique *	✓
Angle de vision horizontal	178°	Intégré dans le processeur *	✓
Angle de vision vertical	178°	Système d'exploitation installé	WebOS
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs	Poids et dimensions	
Connectivité		Largeur d'affichage	1678 mm
Quantité de ports HDMI *	3	Afficher profondeur	59,9 mm
Port DVI *	✗	Afficher hauteur	964 mm
Port USB *	✓	Afficher le poids	31,4 kg
Nombre de ports USB	2	Informations sur l'emballage	
Version USB	2.0	Largeur du colis	1820 mm
Ethernet/LAN *	✓	Profondeur du colis	200 mm
RS-232C	✓	Hauteur du colis	1115 mm
Audio		Contenu de l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Télécommande fournie	✓
Design		Piles fournies	✓
Conception du produit *	Écran plat de signalisation numérique	Câbles inclus	Secteur
Installation prise en charge *	Intérieure	Conditions environnementales	
Mise en page	horizontale/verticale	Température d'opération	0 - 40 °C
Couleur du produit *	Bleu	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Montage VESA *	✓	Données logistiques	
Norme VESA	400 x 400 mm	Pays d'origine	Corée du sud
représentation / réalisation		Code du système harmonisé	85285210
Utilité *	Universel	Détails techniques	
horaires de service (heures/jours)	16/7		
HDCP	✓		

Détails techniques

Certificats de durabilité

EPEAT Bronze, ErP



8806091356635



0195174012963



195174012963

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.