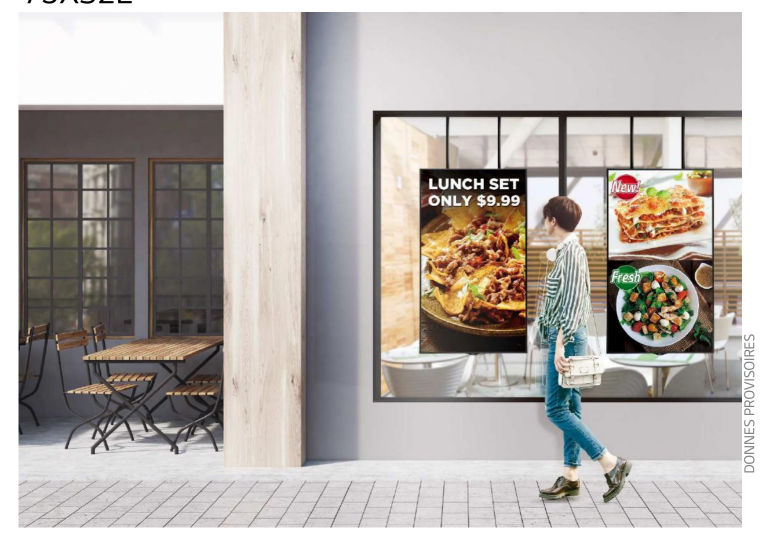


75XS2E







ECRAN LED

Dalle IPS - M+

Fan-Less (sans ventilateurs)

webOS 3.0, SoC Quad Core

RESOLUTION UHD

3840 x 2160

LUMINOSITE

2500cd/m² (Typ)

CONTRASTE

1200:1

ANGLE DE VISION 178°/178°

MODE PORTRAIT & PAYSAGE

BEZEL 11,8mm

CONTROLE LAN RJ45, RS232C

HDMI (2), DP, DVI, USB

SMART ENERGY SAVING

GARANTIE 3 ANS









Écran Vitrine IPS FHD 55 pouces

75XS2E

PANEL	
Type de dalle	IPS – M+
Rétro-éclairage	LED
Transflectif	-
Taille	75" (180cm)
Ratio	16/9
Résolution	3840 x 2160
Luminosité	2500cd/m² (Typ)
Taux de contraste (original)	1200:1
Nombre de couleurs	16.7 Millions
Angles de vision (H/V)	178/178
Temps de réponse	8ms
Durée de vie	50,000 heures
Garantie fonctionnement	24Hr/7J
Traitement de la dalle	2H, Anti-reflet (Haze 3%)
Affichage	Portrait et paysage
VIDEO (PC)	
Résolution max.	1920 x 1080 @60Hz (HDMI, DVI-D, DP)
Résolution recommandée	1920 x 1080 @60Hz(HDMI, DVI-D, DP)
Fréquence d'affichage horizontale	30 ~ 83kHz (HDMI, DVI-D, DP)
Fréquence d'affichage verticale	56 ~ 60Hz (HDMI, DVI-D, DP)
	Standard, APS, Cinema, Sports, Game, Expert1/2
3	standard, APS, Cinema, Sports, Game, Expert 172
CONNECTIQUES	
Entrées Numériques	HDMI (2), DP, DVI-D
Entrées Analogiques	-
Entrées Audio	Oui (1)
Entrées Contrôle externe	RS232C, RJ45, Récepteur IR, Capteur de pixel
Port USB	Oui (1)
Lecteur carte SD	Oui
Sorties Numériques	DP (1)
Sorties Analogiques	-
Sorties Haut-parleurs externes	Oui (1, G/D)
Sorties Contrôle externe	RS232C
FONCTIONS SPECIALES	
Contrôle de température	Oui
Contrôle de luminosité automatique	Oui
Mur d'images	Oui (jusqu'à 15x15)
Méthode ISM	Oui
Verrouillage des touches	Oui
Smart Energy Saving	Oui
Lecture des fichiers Multimedia via USB	Oui
PIP/PBP	-
Mémoire interne	8Go (dont 4Go pour le système)
Wi-Fi	Oui (via Donale)
Wi-Fi	Oui (via Dongle) -
	Oui (via Dongle) - - -

CERTIFICATIONS Sécurité	UL / cUL / CB / TUV
EMC	FCC Class "A" / CE / KC
ErP / Energy Star	-/-
COMPATIBILITE LOGICIELLE SuperSign	
CMS	CMS 2.5
Control	Control 1.7 / Control+ 1.7
White Balance Slot OPS	
Slot Media Player externe	-
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	
Fan-less (sans ventilateurs)	Out
Température de fonctionnement	0 °C - 45 °C (sans lumière directe du soleil) 0 °C - 35 °C (avec lumière directe du soleil)
Humidité de fonctionnement	10 % - 80 %
CONSOMMATION ELECTRIQUE	
Type d'alimentation	Intégrée
Fréquence /Voltage Bouton d'extinction totale	100-240V~, 50/60Hz
Consommation (marche normale)	585W
Consommation (Smart Energy Saving)	280W
Consommation (en veille) Consommation (à l'arrêt)	0,5W (DP, DVI-D, HDMI) 0,5W
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Couleur	Noir
Bezel	11,8mm (H,B,G,D)
VESA Dimensions (moniteur seul) : L x H x P	600mm x 400mm 1675,2mm x 953,6mm x 116mm
Poids (moniteur seul)	43kg
Dimensions du carton (moniteur seul) : L x H x P Poids du carton (moniteur seul)	1 816mm x1 106mm x 285mm 52,2kg
, ,	52,2Ng
ACCESSOIRES (INCLUS) Câble d'alimentation	Oui
Câble VGA	-
Câble HDMI	Oui
Récepteur Infrarouge Télécommande	Oui Oui
Manuel	Oui
CD SuperSign	-
ACCESSOIRES (EN OPTION)	ANIANTEGO
Dongle Wi-Fi Kit OPS	AN-WF500 -
HD Base T	-
Media Player	<u> </u>
GENCOD	



Code EAN 75XS2E-B

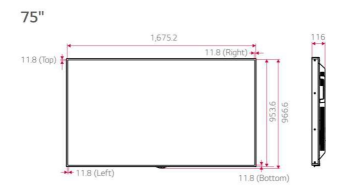
8806098323258

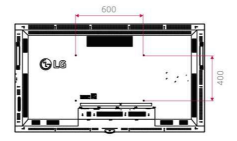
Écran Vitrine IPS FHD

Série XS2E

PANNEAU DE CONNECTIQUES

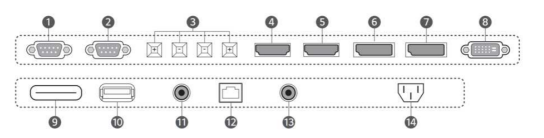
Dimension (unit: mm)





Connectivity

75"



- 1 RS 232C IN
- 2 RS 232C OUT
- 3 SPEAKER OUT (8 Ω)
- 4 HDMI IN 1
- 6 HDMI IN 2
- 6 DP IN
- 7 DP OUT
- 8 DVI-D IN
- 9 SD CARD
- **10** USB IN
- AUDIO IN (PC)
- 12 LAN
- 13 IR & LIGHT SENSOR
- AC IN



LG Electronics France

Paris Nord II - 117, avenue des Nations - BP 59372 Villepinte - 95942 ROISSY CDG CEDEX - Tél. : 01 49 89 89 49 - Fax : 01 49 89 88 69