XE4F





## **LG Monitor Signage**

Haute luminosité



Design fin



Haute visibilité



Protection IP56



Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis. Pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit disponibles 2 ans à compter de la date d'achat du client final.





		55XE4F	49XE4F
PANEL			
Taille		55	49
Гуре de dalle		IPS, M+(WRGB)	IPS, M+(WRGB)
Rétro-éclairage		Direct	Direct
latio		16:9	16:9
lésolution		1,920 x 1,080 (FHD, WRGB)	1920 x 1080 (FHD)
ixels (H x V x 3)		6 220 800	TBD
aux de rafraichissement uminosité		60Hz Typ. 4,000nit, Min. 3,200nit	60Hz Typ. 4,000nit, Min. 3,200nit
aux de contraste		1,200:1	1,300:1
		500,000:1	500,000:1
ontrast Dynamique olor gamut		72%	72%
ngles de vision (H x V)		178 x 178	178 x 178
lombre de couleurs		1.07 Billon (10bit)	1.07 Billon (10bit)
emps de réponse		8ms	8ms
raitement de la dalle		Haze 3%	Haze 3%
urée de vie		50,000 Hrs	50,000 Hrs
urée de fonctionnement		24Hrs	24Hrs
ffichage		Portrait & Paysage	Portrait & Paysage
ONNECTIVITÉ		For trait & Paysage	Politialt & Paysage
put			
puc	HDMI	O(2), HDCP2.2	O(2), HDCP2.2
umérique	DP	0(1), HDCP1.3	O(1), HDCP1.3
ae.ique	DVI-D	- -	- -
nalogique	RGB		
udio	NGD		<u> </u>
auto	RS232C IN	O(1) (4pin phone jack)	O(1) (4pin phone jack)
ontrôle externe	RJ45(LAN)	O(1) (4pin phone jack) O(2) (Lan (1), HDbaseT(1))	O(1) (4pin priorie jack) O(2) (Lan (1), HDbaseT(1))
controle externe	IR IN		O(2) (Lan (1), 11Dbase1(1))
apteur de pixel	II		<del>-</del>
SB		O(2), USB2.0	O(2), USB2.0
arte SD		-	-
utput		<u> </u>	·
DMI Out			-
P Out			
udio Out			
aut parleur Out		0	0
aut parieur Out	RS232C OUT	O(1)	0(1)
ontrôle externe	RJ45(LAN)	0(1)	0(1)
Controle externe	IR OUT	-	-
ARACTERISTIQUES MECANIQUE			
	Profondeur	5mm	5mm
	Niveau de protection	IK10	IK10
	Trempé	0	0
erre de protection	Antireflet	0	0
	Infrarouge - Résistance (IR)	0	0
	Résistant aux chocs	0	0
puleur		Noir	Noir
ord		38.4mm(H/B), 26.0mm(G/D)	38.4mm(H/B), 26.0mm(G/D)
mensions (L x H x P)		737.4 x 1,292.5 x 88.0mm	656.2 x 1153x 88.0mm
oids		42kg(TBD)	40kg(TBD)
	x H x P)	-	- » / -
mensions avec le died ontionnei i i			
	•		-
oids			
oids mensions avec le pied & speaker op			
oids imensions avec le pied & speaker op oids			-
oids mensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P)		- - 1446 × 890 × 207 mm	- -
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids			- - TBD
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oignée		- - 1446 x 890 x 207 mm TBD -	- - TBD TBD
oids mensions avec le pied & speaker op pids arton Dimensions (L x H x P) bids bignée ESA™ Standard Mount Interface		- - 1446 × 890 × 207 mm TBD	- - TBD TBD
oids mensions avec le pied & speaker op ids arton Dimensions (L x H x P) oids oignée :SA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface DNCTIONALITE		- - 1446 x 890 x 207 mm TBD -	- - TBD TBD
oids mensions avec le pied & speaker op pids arton Dimensions (L x H x P) pids pignée ESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface DNCTIONALITE ardware		- - 1446 x 890 x 207 mm TBD -	- - TBD TBD
oids mensions avec le pied & speaker op ids arton Dimensions (L x H x P) oids oids oignée eSA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface DNCTIONALITE ardware émoire interne		- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires	- TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires
oids mensions avec le pied & speaker op ids arton Dimensions (L x H x P) oids oids oignée eSA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface DNCTIONALITE ardware émoire interne	otionnels (L×H×P)	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires 16Go(Système 4Go + Disponible 12Go)	- TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires 16Go(Système 4Go + Disponible 12Go)
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oids oignée ESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface ONCTIONALITE ardware lémoire interne	otionnels (L x H x P)	- 1446 × 890 × 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go)	- TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go)
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oids oignée ESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface ONCTIONALITE ardware lémoire interne	Intégré Dongle ready	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) -	- TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) -
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oids oignée ESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface ONCTIONALITE ardware lémoire interne	Intégré Dongle ready Temperature Luminosité	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5)	- TBD TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5)
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oids oignée ESA™ Standard Mount Interface ONCTIONALITE ardware lémoire interne	Intégré Dongle ready Temperature	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) - 0(5) 0	- TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) O
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oids oignée ESA™ Standard Mount Interface ONCTIONALITE ardware lémoire interne	Intégré Dongle ready Temperature Luminosité BLU Pixel	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) O O	- TBD TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) O O
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oignée ESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface ONCTIONALITE lardware liémoire interne	Intégré Dongle ready Temperature Luminosité BLU	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) 0 0 0	- TBD TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) 0 0
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oignée ESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface ONCTIONALITE lardware liémoire interne	Intégré Dongle ready Temperature Luminosité BLU Pixel Proximité Gyro	- 1446 x 890 x 207 mm  TBD  - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go)	TBD TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) O O O
olimensions avec le pied optionnel (L : foids ibids immensions avec le pied & speaker optioids farton Dimensions (L x H x P) foids foids foignée TESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface ONCTIONALITE lardware Mémoire interne Vi-Fi	Intégré Dongle ready Temperature Luminosité BLU Pixel Proximité Gyro Humidité	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	- TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) O O O O O O
oids imensions avec le pied & speaker op oids arton Dimensions (L x H x P) oids oignée ESA <sup>TM</sup> Standard Mount Interface ONCTIONALITE lardware Mémoire interne Vi-Fi	Intégré Dongle ready Temperature Luminosité BLU Pixel Proximité Gyro	- 1446 x 890 x 207 mm  TBD  - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go)	- TBD TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) O(5) 0 0 - 0
loids  Jimensions avec le pied & speaker op  Joids  Jarton Dimensions (L x H x P)  Joids  Joignée  JOIGNATION  JOI	Intégré Dongle ready Temperature Luminosité BLU Pixel Proximité Gyro Humidité	- 1446 x 890 x 207 mm TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go) - 0(5) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TBD TBD TBD - Besoin des brackets supplémentaires  16Go(Système 4Go + Disponible 12Go)





		55XE4F	49XE4F
NCTIONALITE			
oftware			
ebOS ver.		webOS 4.0	webOS 4.0
	USB Auto Playback	0	0
/IS Intégré	Programmation de contenu local	0	0
	Group Manager	0	0
mmutation de source		0	0
ge personnalisable	Logo de démarrage	0	0
ge personnansasie	Pas de Signal	0	0
	RS-232C	0	0
nchronisation de contenu	Rétroéclairage	0	0
	Réseau local	0	0
ulti-Ecran	PIP	0	0
alti-Etraii	PBP	0(2)	O(2)
reen Share		-	-
y Video		0(4)	O(4)
teur web		0	0
tation OSD		0	0
ode vérouillage		0	0
tation de contenu		0	0
ode mur d'images		0	0
pie des réglages		0	0
		0	0
se à jour Firmware via réseau MP		0	0
	2)		
de ISM (Image Sticking Minimization	ı)	0	0
ID auto		0	0
il d'alerte		0	0
stèmes de contrôle			lumidité, Porte, écran de contrôle, rotation)
ntrol Manager		0	0
mpatibilité externe	Crestron Connected	-	-
	DPM	0	0
	On/Off Schedule	0	0
	Holiday Schedule	0	0
	Power on Status	0	0
stion d'alimentation	Energy Saving	0	0
	Smart Energy Saving	0	0
	PM mode	0	0
	Wake on LAN	0	0
	Power on Delay	0	0
ogrammation de luminosité		0	0
acon		-	-
DMI-CEC		0	0
ramètres du serveur SI		0	0
DbaseT		0	0
OL .		0	0
ebRTC		0	0
ONDITION ENVIRONNEMENT		2006 - 50.06	2000 - 50.00
mpérature de fonctionnement		-30°C to 50 °C	-30°C to 50 °C
umidité de fonctionnement		5 % to 100 %	5 % to 100 %
IMENTATION			
mentation		100-240V~, 50/60Hz	100-240V~, 50/60Hz
pe		Alimentation intégrée	Alimentation intégrée
uton		-	-
NSOMMATION ELECTRIQUE			
).		310W (TBD)	TBD
X.		390W (TBD)	TBD
U (British Thermal Unit)		TBD	TBD
nart Enegy Saving		170W (TBD)	TBD
wer off		TBD	TBD
N			
ut parleur			-
RTIFICATION			
curité		UL/cUL/CB	UL / cUL / CB
IC		FCC Class "A" / CE / KCC	FCC Class "A" / CE / KCC
P / Energy Star		ErP "D" /-	ErP "D" /-
OMPATIBILITÉ MEDIA PLAYER			EII 0 /-
mpatibilité OPS			:
MPATIBLITÉ LOGICIELLE			-
WIFATIBLITE LUGICIELLE	CMS	CMC 2 F	CMC 2.5
	CMS	CMS 2.5	CMS 2.5
	Control	SuperSign Control v1.7	SuperSign Control v1.7
perSign		SuperSign Control+ v1.9	SuperSign Control+ v1.9
	White Balance		-
	Etc.	-	<u>-</u>
nage 365 Care		O (v2.6)	O (v2.6)
CESSOIRES			
luc		Remote Controller, Manual(EIG, IG, OM), Regulation Book, F	Phone to RS232C Gender, Câble HDMI, Câble d'alimend
lus			teie
ion		-	-
TRES			
npatibilité kit de tactilisation			-
perSign IDB			-
tection contre la poussière et l'eau		IP56	IP56
con poussiere et reau			
nière directe du soleil		0	Ω
mière directe du soleil ode EAN		0 8806098537037	0 8806098537013

3200 «LG PRO»

Service 0,15 €/min + prix appel

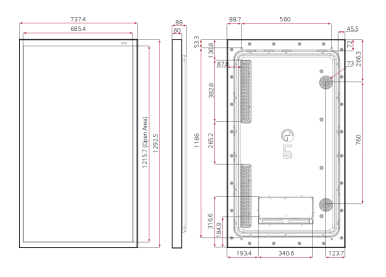
Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis. Pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit disponibles 2 ans à compter de la date d'achat du client final.

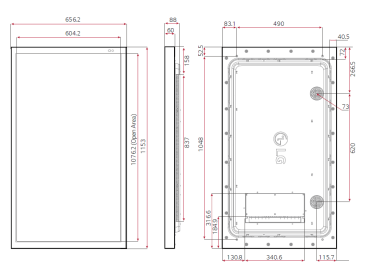
XE4F

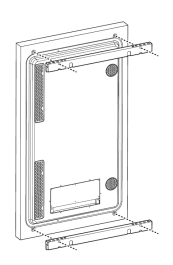


## **Dimensions**

55XE4F 49XE4F

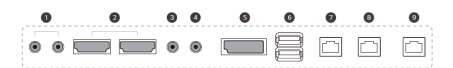






Besoin des brackets supplémentaires Pour utiliser un support mural VESA

## Connectivité



- 1 SPEAKER OUT 4 RS232C OUT 7 LAN IN
- 2 HDMI IN 3 RS232C IN
- **5** DP IN **6** USB IN
- **8** LAN OUT 9 HDBaseT IN

