

* Toutes les images de cette fiche technique sont uniquement destinées à des fins d'illustration.

Écrans Window Facing 55/49XS4J



Écran LG Window Facing pour une visibilité exceptionnelle en plein soleil



4 000 nits
Haute luminosité



Bords fins



Longue durée de vie
Haute performance



Plate-forme
webOS Smart



Wi-Fi intégré



Gestion et surveillance
en ligne

		XS4J
Écran	Taille de l'écran, Dalle	55" / 49", IPS M+ (WRGB)
	Résolution	FHD (1 920 x 1 080)
	Luminosité	4 000 nits (Typ.), 3 200 nits (Min.)
Fonctionnalités	Synchronisation du rétroéclairage, CMS intégré, capteur de température, Capteur de luminosité automatique, Module Wi-Fi intégré, Control Manager	



HAUTE VISIBILITÉ EN PLEIN SOLEIL

Avec une grande luminosité de 4 000 nits*, le XS4J diffuse clairement des contenus et attire l'attention du public. C'est l'écran idéal pour la visibilité extérieure. QWP** permet une visibilité optimale même lorsque l'utilisateur porte des lunettes de soleil polarisées.

- Max. 4 000 nits, Typ. 3 200 nits (basé sur un test interne LG réalisé en février 2021)
- ** Quarter Wave Plate (lame quart d'onde.)



BORDS FINS

L'écran XS4J attire l'attention par son design élégant, avec des bords fins. Cet écran renforce l'impact visuel du contenu diffusé et l'atmosphère générale du magasin.

*Largeurs des bords (H/B / D/G) : 12,0 / 9,9 mm (55XS4J), 9,0 / 6,5 mm (49XS4J)



HAUTES PERFORMANCES AVEC webOS

Quad Core SoC* peut exécuter plusieurs tâches en même temps sans lecteur multimédia séparé. En outre, la plateforme webOS 4.1 améliore le confort de l'utilisateur grâce à une interface utilisateur intuitive et à des outils de développement d'applications simples.

* System-on-Chip



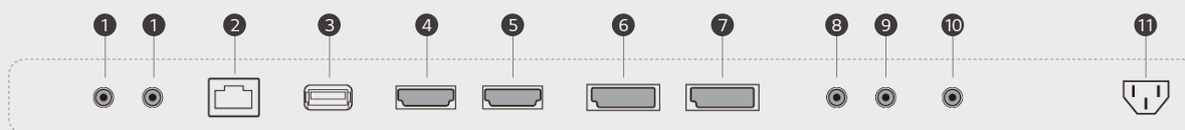
TEMPÉRATURES DE FONCTIONNEMENT

L'écran XS4J peut fonctionner à différentes températures de 0-40°C*.

Basé sur le test interne de LG réalisé en février 2021.

* Toutes les images de cette fiche technique sont uniquement destinées à des fins d'illustration.

CONNECTIVITÉ



- | | | | |
|-----------------------|-------------|---------------|---------------------|
| ① SPEAKER OUT (R / L) | ④ HDMI IN 1 | ⑦ DP OUT | ⑩ IR & LIGHT SENSOR |
| ② LAN | ⑤ HDMI IN 2 | ⑧ RS-232C IN | ⑪ AC IN |
| ③ USB IN | ⑥ DP IN | ⑨ RS-232C OUT | |

* La connectivité peut différer de l'image ci-dessus, veuillez donc contacter l'équipe de vente LG pour vérifier avant de commander.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		55XS4J	49XS4J
Écran	Taille	55"	49"
	Type de dalle	IPS, M+ (WRGB)	IPS, M+ (WRGB)
	Résolution	FHD (1 920 x 1 080)	FHD (1 920 x 1 080)
	Luminosité (Typ.)	4 000 nit (Typ.), 3 200 nit (Min.)	4 000 nit (Typ.), 3 200 nit (Min.)
	Taux de contraste	1 000 : 1	1 300 : 1
	Contraste Dynamique	500 000 : 1	500 000 : 1
	Couleur Gamut	NTSC 72%	NTSC 67%
	Angles de vision (H x V)	178 x 178	178 x 178
	Profondeur des couleurs	8 bit, 16.7 Millions de couleurs	10 bit, 1.07 Millions de couleurs
	Temps de réponse	9 ms (G à G)	8 ms (G à G)
	Traitement de la dalle	3%	3%
	Durée de fonctionnement	24h / 7j	24h / 7j
	Affichage	Portrait / Paysage	Portrait / Paysage
	QWP (Quarter Wave Plate)	Oui	Oui
Connectivité	Entrée	HDMI 2 (HDCP 1.4), DP (HDCP 1.3), USB 2.0 Type A	
	Sortie	DP (Input DP / HDMI), Sortie haut-parleur externe (G/D, 10 W+10 W)	
	Contrôle externe	RS-232C In (4 pin Phone Jack) / Out, RJ45 (LAN) In, IR In	
Caractéristiques Mécaniques	Bords	12.0 / 9.9 / 9.9 / 12.0 mm	9 / 6.5 / 6.5 / 9 mm
	Poids (écran uniquement)	26.0 kg	20.8 kg
	Poids emballé	31.2 kg	25.3 kg
	Dimensions de l'écran (L x H x P)	1235.5 x 709.4 x 85.4 mm	1092.7 x 626.4 x 83.5 mm
	VESA™	600 x 400	600 x 400
Caractéristiques Principales	Mémoire interne (16 Go), Wi-Fi (intégré), capteur (capteur de température, capteur de luminosité automatique, capteur d'accélération (gyroscopique)), commande par touches locales, FAN, webOS 4.1, CMS intégré (programmation du contenu local, gestionnaire de groupe), Fail Over, image d'arrière-plan (image du logo d'amorçage, image d'absence de signal), mode de synchronisation (synchronisation RS-232C, synchronisation du réseau local, synchronisation du rétroéclairage), multi-écrans (PIP, PBP 2), partage d'écran, Video Tag 4, lecture via URL, rotation (rotation de l'écran, rotation de l'entrée externe), lecture sans interruption, gestionnaire de contrôle, réglage mur d'images (max. 15 x 15), réglage du clivage des données (max. 15 x 15), 15 x 15), Clonage des données de réglage, SNMP, Méthode ISM, ID de réglage automatique, Statut d'envoi, Control Manager, Alimentation (Économie d'énergie intelligente, Mode PM, Réveil sur LAN, Prêt pour le réseau), Balise, HDMI-CEC, Réglage du serveur SI, webRTC, Prodiom		
Conditions Environnementales	Température de fonctionnement	0°C à 40°C (sans exposition directe au soleil), 0°C à 30°C (avec exposition directe au soleil)	0°C à 40°C (sans exposition directe au soleil), 0°C à 30°C (avec exposition directe au soleil)
	Humidité de fonctionnement	10% à 80%	10% à 80%
Alimentation	Alimentation	AC 100-240 V ~, 50/60 Hz	AC 100-240 V ~, 50/60 Hz
	Type	Intégrée	Intégrée
	Consommation énergétique	375 W (Typ.), 400 W (Max.)	345 W (Typ.), 370 W (Max.)
	BTU (British Thermal Unit)	1 280 BTU/Hr (Typ.), 1 365 BTU/Hr (Max.)	1 177 BTU/Hr (Typ.), 1 262 BTU/Hr (Max.)
Son	Haut-parleurs	Non	Non
Certifications	Sécurité	CB / NRTL	CB / NRTL
	EMC	FCC Class "A" / CE / KC / VCCI	FCC Class "A" / CE / KC / VCCI
	ErP	Oui	Oui
Compatibilité des logiciels	Super Sign CMS, Super Sign Control / Control+, Connectedcare		
Accessoires	Inclus	Télécommande, câble d'alimentation, câble HDMI, manuel (EIG, IG), Récepteur IR (avec capteur de lumière ambiante), Genre RS-232C	Télécommande, câble d'alimentation, câble HDMI, manuel (EIG, IG), Récepteur IR (avec capteur de lumière ambiante), Genre RS-232C
	Optionnel	WM-L640V (montage mural paysage), WM-L640V (montage mural portrait) ** Le support n'est pas disponible	WM-L640V (montage mural paysage), WM-L640V (montage mural portrait) ** Le support n'est pas disponible
Logistique	Code EAN	8806091354976	8806091354990

* Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Veuillez contacter l'équipe commerciale de LG pour vérifier avant de commander.



Téléchargez
LG C-Display+
App Mobile
Google Play Store

www.lg.com/fr/business
www.youtube.com/c/LGECCommercialDisplay
www.facebook.com/LGInformationDisplay
www.linkedin.com/company/tboblgefr/

LG peut apporter des modifications aux caractéristiques et aux descriptions des produits sans préavis.
 Copyright © 2021 LG Electronics Inc. Tous droits réservés. "LG Life's Good" est une marque déposée de LG Corp.
 Les noms des produits et de marques mentionnés ici peuvent être des marques de leurs propriétaires respectifs.