

Écran d'intégration IPS FHD 55 pouces

55XF3C

ECRAN DIRECT LED

Dalle IPS - M+
Open Frame

WEBOS 1.0, SOC DUAL CORE

RESOLUTION FHD
1920x1080

LUMINOSITE
3000cd/m² (Typ)

CONTRASTE
1,000:1

ANGLE DE VISION
178°/178°

MODE PORTRAIT & PAYSAGE

BEZEL
9,9mm (G/D), 12mm (H/B)

PROFONDEUR
106mm

CONTRÔLE LAN RJ45, RS232C

HDMI (2), DP, DVI, USB

SMART ENERGY SAVING

GARANTIE 3 ANS



VISUELS ET DONNÉES PROVISOIRES

Écran d'intégration IPS FHD 55" – Haute Luminosité 3000cd/m²

55XF3C

PANEL	
Type de dalle	IPS – M+
Rétro-éclairage	Direct LED
Transflectif	TBD
Taille	55" (139cm)
Ratio	16/9
Résolution	1920x1080
Luminosité	3000cd/m ² (Typ)
Taux de contraste (original)	1,000:1
Nombre de couleurs	16,7 Millions
Angles de vision (H/V)	178/178
Temps de réponse	9ms
Durée de vie	50000 heures
Garantie fonctionnement	24Hr/7J
Traitement de la dalle	2H, Anti-reflets (<1,5%)
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)
Mode d'images	Vivid, Standard, APS, Cinema, Sports, Game, Expert 1/2

CONNECTIQUES	
Entrées Numériques	HDMI (2), DP (1), DVI-D (1)
Entrées Analogiques	-
Entrées Audio	Oui (1)
Entrées Contrôle externe	RS232C, RJ45, Récepteur IR, Capteur de pixel
Port USB	Oui (1)
Lecteur carte SD	-
Sorties Numériques	DP (1)
Sorties Analogiques	-
Sorties Haut-parleurs externes	Oui (1, G/D)
Sorties Contrôle externe	RS232C

FONCTIONS SPECIALES	
Contrôle de température	Oui (3)
Contrôle de luminosité automatique	Oui
Système de refroidissement	Oui (3)
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	8GB (donc 4GB pour le système)
Wi-Fi	Oui (via Dongle)
Gestion de Playlist	-
HDMI-CEC	-
Rotation du contenu	-
Media Share	-
Beacon	-
Comptabilité Overlay Tactile	-
Logo détachable	Oui
Templates fournis	Oui

CERTIFICATIONS	
Sécurité	RU / CB scheme
EMC	FCC Class "A" / CE / KCC
ErP / Energy Star	- / -

COMPATIBILITE LOGICIELLE	
SuperSign	Elite-w lite / Elite-c
Slot OPS	-
Slot Media Player externe	-

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	
Température de fonctionnement	0 °C - 50 °C (exposition indirecte) 0 °C - 40 °C (exposition directe)
Humidité de fonctionnement	10 % - 80 %

CONSUMMATION ELECTRIQUE	
Type d'alimentation	Intégrée
Fréquence /Voltage	100-240V~, 50/60Hz
Bouton d'extinction totale	-
Consommation (marche normale)	230W
Consommation (Smart Energy Saving)	100W
Consommation (en veille)	0,7W (DP), 1W (HDMI, DVI-D)
Consommation (à l'arrêt)	0,5W

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Couleur	Noir
Bezel	9,9mm (G/D), 12mm (H/B)
VESA	600mm x 400mm
Dimensions (moniteur seul) : L x H x P	1235,4mm x 709,4mm x 106mm
Poids (moniteur seul)	27kg
Dimensions du carton (moniteur seul) : L x H x P	1336mm x 2411mm x 810mm
Poids du carton (moniteur seul)	32kg

ACCESSOIRES (INCLUS)	
Câble d'alimentation	Oui
Câble DisplayPort	-
Câble HDMI	Oui
Câble DVI	-
Récepteur Infrarouge	Oui
Télécommande	Oui
Manuel	Oui

ACCESSOIRES (EN OPTION)	
Pieds	-
Haut-parleurs externes	-
Capteur de pixel	KT-SP0
Dongle Wi-Fi	AN-WF500
Kit OPS	-
Kit Overlay Tactile	-
HD Base T	-
Media Player externe	-

GENCOD	
Code EAN	8806087857351
55XF3C-BAEU	



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

Service client :



Pour plus d'informations sur les solutions professionnelles :
partner.lge.com/fr