

32SM5KE



Écran Standard IPS 32 pouces



ECRAN DIRECT Dalle IPS

MODE PIP & PBP

WEBOS 4.0, SOC QUAD CORE

BEZEL 13 mm (G/D/H), 18mm (B)

LUMINOSITE 400cd/m²

CONTRÔLE LAN RJ45, RS232C

CONTRASTE 1 100:1

HDMI, DVI, DP, USB

ANGLE DE VISION 178° / 178°

SMART ENERGY SAVING

MODE PORTRAIT & PAYSAGE

GARANTIE 3 ANS



Écran Standard IPS

32SM5KE

PANEL	
Type de dalle	IPS
Rétro-éclairage	Direct
Transflectif	-
Taille	32" (81 cm)
Ratio	16 / 9
Résolution	1920 x 1080
Luminosité	400 cd/m ²
Taux de contraste (original)	1 100 : 1
Nombre de couleurs	16,7 Millions
Angles de vision (H/V)	178 / 178
Temps de réponse	10 ms
Durée de vie	50 000 heures
Garantie fonctionnement	24 Hr / 7J
Traitement de la dalle	AGP Haze 1%
Affichage	Portrait et paysage

CONNECTIQUES	
Entrées Numériques	HDMI (3), DVI-D (1), DP(1)
Entrées Analogiques	-
Entrées Audio	Oui (1)
Entrées Contrôle externe	RS232C, RJ45, Récepteur IR
Port USB	USB 3.0 (1)
Lecteur carte SD	-
Sorties Numériques	-
Sorties Analogiques	-
Sorties Audio	Intégré
Sorties Contrôle externe	RS232C

FONCTIONS SPECIALES	
Contrôle de température	Oui
Contrôle de luminosité automatique	Oui
Système de refroidissement	-
Mur d'images	Oui (jusqu'à 15x15)
Méthode ISM	Oui
Smart Energy Saving	Oui
Lecture des fichiers Multimedia via USB	Oui
PiP/PBP	Oui
Mémoire interne	8Go (dont 4Go pour le système)
Wi-Fi	Oui
Clonage USB	Oui
Gestion de Playlist	USB, Mémoire interne
Mode PM	Oui
HDMI-CEC	Oui
Rotation du contenu	Oui
Mise à jour du firmware via network	Oui
Media Share	Mirroring, SoftAP
Beacon	Oui
Templates fournis	Oui
Compatibilité CRESTRON	Oui
Logo détachable	Oui

AUDIO	
Volume Auto	-
Balance	Oui
Puissance Audio	20W (2x10W)
Haut-parleurs externes	Intégrés
Haut-parleurs marche/arrêt	-
Clear Voice II	-
Egaliseur	-

CERTIFICATIONS	
Sécurité	UL / EN / IEC
EMC	FCC Class "A" / CE / CC
ErP / Energy Star	- / Oui (7.0)

COMPATIBILITE LOGICIELLE	
SuperSign	
CMS	Oui
Control	Oui
White Balance	Oui
Compatible OPS	Oui
Media Player externe	Oui
Signage 365 care	Oui

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	
Température de fonctionnement	0 °C - 40 °C
Humidité de fonctionnement	10 % - 80 %

CONSUMMATION ELECTRIQUE	
Type d'alimentation	Intégrée
Fréquence /Voltage	100-240V-, 50/60Hz
Bouton d'extinction totale	-
Consommation (marche normale)	60 W
Consommation (Smart Energy Saving)	42 W
Consommation (en veille)	0,5 W
Consommation (à l'arrêt)	0,5 W

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Couleur	Noire
Bezel	13 mm (H/D/G), 18 mm (B)
VESA	200 mm x 200 mm
Dimensions (moniteur seul) : L x H x P	729,4 mm x 428,9 mm x 55,5 mm
Poids (moniteur seul)	5,4kg
Dimensions (moniteur avec pied - option) : L x H x P	729,4mm x 481mm x 154,2mm
Poids (moniteur avec pied - option)	6,2kg
Dimensions du carton (moniteur seul) : L x H x P	810 mm x 510 mm x 132 mm
Poids du carton (moniteur seul)	6,7kg

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

ACCESSOIRES (EN OPTION)	
Pieds	ST-322T
Haut-parleurs externes	-
Dongle Wi-Fi	-
Capteur de pixel	-
Kit OPS	KT-OPSA
Kit Overlay Tactile	KT-T32E
HD Base T	-
Media Player externe	Oui (MP500/MP700)

GENCOD	
Code EAN	
32SM5KE-B	8806098289509



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