

## Écran Mur d'images IPS 49 pouces

**49VL5B**

### MONITEUR LED MUR D'IMAGES

Dalle IPS

### RESOLUTION FHD

1920x1080

### LUMINOSITE

450cd/m<sup>2</sup>

### CONTRASTE

1,300:1 (Normal)

500,000:1 (DCR)

### ANGLE DE VISION

178°/178°

Mode Portrait & Paysage

### BEZEL TO BEZEL

3,5mm

Contrôle LAN RJ45, RS232C

HDMI, DVI, USB

MUR D'IMAGES (15x15)

SMART ENERGY SAVING

GARANTIE 3 ANS



Bords à bords

**3.5mm**

2,3mm (G/H)

1,2mm (D/B)

DONNÉES PROVISOIRES



# Écran Mur d'images IPS 49 pouces

## 49VL5B

### PANEL

Type de dalle	IPS
Rétro-éclairage	Direct LED
Transflectif	-
Taille	49" (124 cm)
Ratio	16/9
Résolution	1920x1080
Luminosité	450cd/m <sup>2</sup>
Taux de contraste (original)	1,300:1
Taux de contraste (DFC)	500,000:1
Nombre de couleurs	1,07 Billions
Angles de vision (H/V)	178/178
Temps de réponse	8ms
Durée de vie	50,000 heures
Traitement de la dalle	3H, Anti-reflets (10%)
Garantie fonctionnement	24Hr/7J
Affichage	Portrait et paysage

### VIDEO (PC)

Résolution Max.	1920x1080 @ 60Hz (VGA, HDMI, DVI)
Résolution recommandée	1920x1080 @ 60Hz (VGA, HDMI, DVI)
Fréquence horizontale	30 - 83kHz (VGA, HDMI, DVI)
Fréquence verticale	50-75Hz (VGA) / 56-60 Hz (HDMI, DVI)
Entrées Vidéo	VGA, HDMI, DVI, Composante, AV
Modes d'images prédéfinis	Vivid, Standard, APS, Cinema, Sports, Game, Expert1/2

### AUDIO

Volume Auto	-
Balance	-
Puissance Audio	-
Haut-parleurs marche/arrêt	-
Clear Voice II	-
Modes de son	-

### CONNECTIQUES

Entrées Numériques	HDMI, DVI
Entrées Analogiques	VGA partagé avec Composante/AV
Entrées Audio	-
Entrées Contrôle externe	RS232C, RJ45, IR
Port USB	Oui (1)

Sorties Numériques	DVI
Sorties Analogiques	-
Sorties Audio	-
Sorties Contrôle externe	RS232C

### FONCTIONS SPECIALES

Capteur de température	Oui
Capteur de luminosité automatique	-
Système de refroidissement	-
Mur d'images	Oui (jusqu'à 15x15)
Méthode ISM	Oui
Verrouillage des touches	-
Smart Energy Saving	Oui
Lecture des fichiers Multimedia via USB	Oui
PIP/PBP	-
Mémoire interne	-
Wi-Fi	-
Gestion de Playlist	-
HDMI-CEC	-
Rotation du contenu	-
Media Share	-
Beacon	-
Logo détachable	TBD

### CERTIFICATIONS

Sécurité	UL / cUL / CB / TUV / KC
EMC	FCC Class "A" / CE / KCC
ErP / Energy Star	- / Oui (6.0)

### COMPATIBILITE LOGICIELLE

SuperSign	Elite-w lite / Elite-c
Compatible OPS	-
Media Player externe	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)	90W
Consommation (Smart Energy Saving)	40W
Consommation (en veille)	0,7W
Consommation (à l'arrêt)	0,5W

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Couleur	Noir
Bezel to Bezel	3,5mm
VESA	600mm x 400mm

Dimensions (moniteur seul) : L x H x P	1077,6mm x 607,8mm x 89,7mm
Poids (moniteur seul)	17,8kg
Dimensions du carton (moniteur seul) : L x H x P	1214mm x 778mm x 263mm
Poids du carton (moniteur seul)	22,8kg

### ACCESSOIRES (INCLUS)

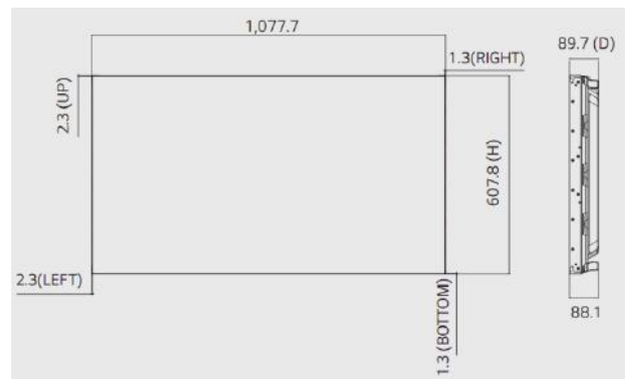
Câble d'alimentation	Oui
Câble DisplayPort	-
Câble DVI	Oui
Câble RS 232C	Oui
Câble LAN RJ45	-
Récepteur Infrarouge externe	Oui
Télécommande	Oui
Manuel	Oui
Guide de montage	Oui

### ACCESSOIRES (EN OPTION)

Pieds	-
Haut-parleurs externes	-
Kit OPS	-
HDBase T	-
Dongle Wi-Fi	-
PC externe dockable	-

### GENCOD

Code EAN	
49VL5B-B.AEU	8806087545364



**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](http://partner.lge.com/fr)