

monitor digital signage 55" LG  
 ELECTRONICS 55VL7F 55VL7F-A



Codice	CK151152
EAN	8806098548453
Marca	LG ELECTRONICS
Part number	55VL7F-A
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	34
Volume (cm <sup>3</sup> )	292656

#### **MODULO VIDEOWALL 55VL7F**

Monitor Direct LED 55 widescreen appositamente studiato per soluzioni Video Wall, Super Narrow Bezel.

Lo schermo antiriflesso assicura una ottima qualità video. Grazie alla sua cornice ultra-sottile il monitor garantisce realizzazioni Video Wall perfette minimizzando al massimo l'interruzione dell'immagine tra i due monitor.

Infine il prodotto può essere utilizzato come parte di un video wall fino ad una configurazione massima di 15 x 15 monitor, combinato nelle più svariate configurazioni. dando la possibilità di realizzare pareti Video Wall di grandissime dimensioni. Grazie al suo pannello Public Display professionale IPS, la linea **VL7F** può operare in modalità h24, garantisce un miglior controllo dei cristalli liquidi e di conseguenza la miglior visibilità ad ogni angolazione, consente di poter installare il monitor sia in orizzontale che in verticale senza subire danneggiamenti ed è difficilmente affetta dal fenomeno denominato Blackening Defect, ossia il danneggiamento del pannello attraverso la comparsa di una macchia nera generata dal troppo surriscaldamento e/o dall'esposizione diretta alla luce solare grazie al suo elevato TNI (110°).

L'esclusivo display è il simbolo della comprovata e affidabile tecnologia di LG.

Principali caratteristiche della linea **VL7F** specifiche per l'utilizzo in modalità Video Wall :

- Calibrazione colore
- Loop Digitale (DVI-D) integrato per il collegamento in cascata dei monitor
- Loop RS232C per il controllo da remoto dei monitor e del telecomando con un unico sensore IR
- Maniglie posteriori per il sollevamento

Altre caratteristiche che rendono unici i monitor della linea **VL7F** di LG sono:

- funzione Smart Energy Saving (consente di ridurre il consumo energetico approssimativamente del 30%)
- Sensore di temperatura
- Funzione Video Wall (supporta fino alla configurazione 15x15)
- Natural ModelSM (Image Sticking Minimization) Method (consente di minimizzare il fenomeno dell'Image Retention grazie a 4 differenti opzioni selezionabili)

SPECIFICHE	
Tipo	monitor digital signage
Marca	LG ELECTRONICS
Dimensione Schermo	55"

SCHERMO	
Lunghezza diagonale (pollici)	55 "
Touch Screen	No
Luminosità	700 cd/m <sup>2</sup>
Tecnologia pannello	IPS
Risoluzione massima orizzontale	1920 Px
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Risoluzione massima verticale	1080 Px
Risoluzione video	FullHD
Dot pitch	0,56 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1200 :1
Contrasto dinamico	500000 :1
Frequenza Ottimale	60 Hz
Frequenza Massima	75 Hz
Tempo operativo	24/7
CONNESSIONI	
Nr. porte VGA	1
Nr. porte DVI	0

Nr. porte HDMI	1 nr
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte DisplayPort	0
<b>GENERALE</b>	
Colore principale	Nero
Wi-Fi	No
Funzione video-wall	Si
Monitor per video-wall	Si
Posizionamento Outdoor	No
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
System on Chip (SOC)	No
Software per la gestione dei contenuti	SuperSign
Contenuto della confezione	<b>Telecomando, Cavo di alimentazione, Cavo DP, Cavo RS232C, Manuale dell'utente, Guida alle staffe, viti di installazione</b>
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	68,42 cm
Larghezza	121,34 cm
Profondità	9,31 cm
Peso	30,5 Kg
<b>AUDIO</b>	
Multimediale	No
Nr. altoparlanti	0 nr.
Potenza	0 W
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (600x400mm)
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Digital Signage	Si
<b>CONSUMI</b>	

Durata esercizio media	50000 hr
Potenza assorbita in esercizio	90 W