

monitor digital signage 98" LG
 ELECTRONICS 98UM3DG-H



Codice	CK239394
EAN	8806091238146
Marca	LG ELECTRONICS
Part number	LGEM98UM3DG-H.AEU
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	149
Volume (cm ³)	1392000

QUALITÀ DELL'IMMAGINE ECCEZIONALE

Visione chiara con rivestimento antiriflesso

Gli spettatori possono essere infastiditi da riflessi non necessari quando guardano uno schermo in condizioni di forte illuminazione. La serie UM3DG-H ha ridotto tali inconvenienti aumentando il livello di foschia, che migliora la visibilità e la leggibilità del testo.

QUALITÀ DELL'IMMAGINE ECCEZIONALE

Risoluzione ULTRA HD

Con la risoluzione 4 volte superiore a quella FHD, rende i colori e i dettagli dei contenuti più vividi e realistici. Inoltre, l'ampio angolo di visione applicato con un pannello IPS, fornisce contenuti chiari.

PIATTAFORMA SMART SIGNAGE webOS

Alte prestazioni con webOS

Il SoC Quad Core integrato può eseguire diverse attività contemporaneamente fornendo una riproduzione fluida dei contenuti. Inoltre, la piattaforma LG webOS smart signage migliora la comodità dell'utente con una GUI intuitiva e fornisce a SI e/o agli sviluppatori semplici strumenti di sviluppo di app come SDK (Software Development Kit), SCAP, applicazioni di esempio.

PIATTAFORMA SMART SIGNAGE webOS

Varie connessioni di sensori

La piattaforma di segnaletica intelligente webOS di LG aiuta a fornire facilmente soluzioni a valore aggiunto supportando semplici connessioni con sensori esterni* come GPIO, NFC/RFID, sensori di temperatura, ecc., tramite plug-in USB.

* I sensori esterni devono essere acquistati separatamente e testati per la compatibilità con la piattaforma webOS.

COMODITÀ PER L'UTENTE

Altoparlante incorporato

I contenuti saranno arricchiti con effetti sonori da altoparlanti integrati, senza la necessità di acquistare o installare altoparlanti esterni.

COMODITÀ PER L'UTENTE

Punto di accesso wireless

La serie UM3DG-H funziona come un router virtuale che può essere un punto di accesso wireless per dispositivi mobili.

* È possibile connettere un massimo di 10 unità dei dispositivi mobili tramite softAP.

SOLUZIONE PER SALA RIUNIONI

Compatibile con il sistema di controllo AV

La serie UM3DG-H supporta Crestron Connected® per un'elevata compatibilità con i controlli AV professionali per ottenere un'integrazione perfetta e un controllo automatizzato*, aumentando l'efficienza della gestione aziendale.

SOLUZIONE PER SALA RIUNIONI

Compatibile con il sistema di videoconferenza

Per una riunione visiva ottimale, la serie UM3DG-H supporta la sua compatibilità con Cisco System che offre un controllo potente e integrato* per una videoconferenza più intelligente.

FACILE GESTIONE

Monitoraggio mobile e web

Attraverso Control Manager, la soluzione di monitoraggio web integrata, è possibile controllare e monitorare lo stato dei display della serie UM3DG-H in diverse posizioni in tempo reale. È disponibile sui dispositivi connessi a Internet, consentendoti di rispondere in modo flessibile e rapido alle situazioni di emergenza.

* I dispositivi mobili devono essere collegati con l'indirizzo IP Signage e possono controllare un Signage alla volta.



SPECIFICHE	
Tipo	monitor digital signage
Marca	LG ELECTRONICS
Dimensione Schermo	98"

SCHERMO	
Lunghezza diagonale (pollici)	98 "
Touch Screen	No
Luminosità	350 cd/m ²
Tecnologia pannello	IPS
Risoluzione massima orizzontale	3840 Px
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Risoluzione massima verticale	2160 Px
Risoluzione video	4K (UHD)
Dot pitch	0,49 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1200 :1
Contrasto dinamico	1000000 :1
Frequenza Ottimale	60 Hz
Frequenza Massima	60 Hz
Tempo operativo	24/7

CONNESSIONI	
Nr. porte VGA	0
Nr. porte DVI	0
Nr. porte HDMI	3 nr
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte DisplayPort	0
Nr. porte Thunderbolt	0

Nr. porte USB	1
Nr. porte USB 3.1 - Type C	0
Tipi connessione	<p>Input HDMI (3, HDCP2.2/1.4), USB 2.0 Type A (1)</p> <p>External Control RS232C (4 Pin Phone Jack) In / Out, RJ45(LAN) In, IR In</p>

GENERALE

Colore principale	Nero
Wi-Fi	Si
Funzione video-wall	Si
Monitor per video-wall	No
Posizionamento	Indoor
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
System on Chip (SOC)	Si
Software per la gestione dei contenuti	SuperSign
Contenuto della confezione	Remote Controller, Power Cord, QSG, Regulation Book, Phone to RS232C Gender
Energy Star, certificato	Si

DIMENSIONI

Altezza	124,68 cm
Larghezza	219,18 cm
Profondità	8,38 cm
Peso	81,1 Kg

AUDIO

Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (800x400mm)
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si
CONSUMI	
Durata esercizio media	50000 hr
Potenza assorbita	315 W
Potenza assorbita in esercizio	415 W