



Codice	CK282308
EAN	8806091435736
Marca	LG ELECTRONICS
Part number	LGEM32TNF5J-B.AEU
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.3
Volume (cm ³)	55768.5

32TNF5J

- Luminosità: 500 nit
- Multi Touch Point: 10 punti (max.)
- Interfaccia: HDMI (2, HDCP 1.4), RS-232C In, RJ45 (LAN), IR In, USB 2.0 Tipo A, Uscita audio, Touch USB (USB 2.0 Tipo B)

Sottile e leggero

L'In-Cell Touch Open Frame ha una funzione touch integrata nel display, che consente l'implementazione di un design sottile e una cornice stretta rispetto ai prodotti touch generici che richiedono parti tattili aggiuntive (pellicola).

Qualità dell'immagine chiara

Rispetto ai prodotti touch generici, TNF5J implementa una qualità dell'immagine chiara senza distorsioni ed effetti causati da parti aggiuntive della pellicola.

Flessibilità di progettazione

Fornendo parti integrate come touchscreen, display e webOS, gli utenti possono realizzare progetti gratuiti per le proprie esigenze.

24 ore / 7 giorni

L'eccellente durata del TNF5J consente l'uso in chioschi che richiedono un'intera giornata di funzionamento.

Ampio angolo di visione

La tecnologia del pannello IPS offre un migliore controllo dei cristalli liquidi, che a sua volta consente di visualizzare lo schermo praticamente da qualsiasi angolazione.

Possibilità di installazione con inclinazione di 45 gradi (a faccia in su)

Quando un display è installato in luoghi bassi, di solito è inclinato per il comfort visivo dell'utente. Considerando questo, è supportata l'installazione con un'inclinazione massima di 45 gradi.

10 punti di Multi-Touch

Il TNF5J offre una sensazione di tocco più realistica poiché può riconoscere fino a 10 punti di multi-touch contemporaneamente e vari servizi utente touchbased possono essere forniti attraverso lo schermo.

SPECIFICHE

Tipo	monitor digital signage
Marca	LG ELECTRONICS
Dimensione Schermo	32"

SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	32 "
Touch Screen	Si
Luminosità	500 cd/m ²

Tecnologia pannello	IPS
Risoluzione massima orizzontale	1920 px
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	9 ms
Risoluzione massima verticale	1080 px
Risoluzione video	FullHD
Dot pitch	0 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1000 :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	2 nr
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte DisplayPort	0
Nr. porte Thunderbolt	0
GENERALE	
Colore principale	Nero
Webcam Integrata	No
Contenuto della confezione	Cavo di alimentazione 1,55 m, cavo USB (tipo A-tipo B) 1.8m, manuale utente, QSG, telecomando (include batteria 2ea), genere RS232C, ricevitore IR
DIMENSIONI	
Altezza	41,94 cm
Larghezza	72,3 cm
Profondità	3,91 cm
Peso	5,6 Kg
AUDIO	

Multimediale	No
Nr. altoparlanti	0 nr.
Potenza	0 W
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-E (200x200mm)
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No