

<p>monitor digital signage 75" SAMSUNG QE75T LH75QETEPGCXEN</p>	
Codice	CK174081
EAN	8806090557958
Marca	SAMSUNG
Part number	LH75QETEPGCXEN
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	40.4
Volume (cm ³)	404040
<p>LH75QETEPGCXEN</p> <p>Monitor: Direct LED BLU 75", Risoluzione 3840x2160, Pixel pitch 0.4296x0.4296 mm, Luminosità: 300 cd/m2, Contrasto: 4000:1. Angolo di visuale 178/178, Tempo di risposta: 8ms, Operatività 16/7, Haze 2%; Audio: Speaker integrati (10W + 10W); Input: HDMI2.0x2 / HDCP 2.2; Stereo mini Jack, HDMI/Audio (Common); USB 2.0 x 1. Output: Stereo mini Jack. Controllo remoto: RS232C(in) thru stereo jack, RJ45. Dimensioni: 1673.2 X 958.2 X 59.9 mm, Peso: 30,9 kg, VESA Mount 400x400;3 Bezel-less, Feature: Built-in MagicInfo Lite, Temperature Sensor, Clock Battery (168hrs Clock Keeping), Built-in Speaker (10W 2ch.), IP5x rating</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	monitor digital signage

Marca	SAMSUNG
Dimensione Schermo	75"

SCHERMO	
Lunghezza diagonale (pollici)	75 "
Touch Screen	No
Luminosità	300 cd/m ²
Tecnologia pannello	Direct LED BLU
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	0,42 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	4000 :1
Frequenza Ottimale	75 Hz
Frequenza Massima	594 Hz
Tempo operativo	16/7
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
Nr. porte USB	1
Nr. porte USB 3.1 - Type C	0
GENERALE	
Colore principale	Nero
Alimentatore	Interno
System on Chip (SOC)	No
Software per la gestione dei	MagicInfo

contenuti	
Contenuto della confezione	<ul style="list-style-type: none"> - cavo alimentazione - guida installazione rapida - certificato di garanzia - comando remoto + batterie
DIMENSIONI	
Altezza	95,8 cm
Larghezza	167,3 cm
Profondità	5,99 cm
Peso	30,9 Kg
AUDIO	
Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	2 nr.
Potenza	10 W
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (400x400mm)
Supporto montaggio VESA	No
Staffa nella confezione	No