

<b>monitor digital signage 24" SAMSUNG          QB24R-B LH24QBRBBGCXEN</b>	
Codice	CK265446
EAN	8806094096248
Marca	SAMSUNG
Part number	7307947
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.016
Volume (cm <sup>3</sup> )	31768.8
<p><b>LH24QBRBBGCXEN</b></p> <p>Monitor: ADS 23.8", Risoluzione 1920x1080, Pixel Pitch 0.2745x0.2745 mm, Luminosità: 250 cd/m2, Contrasto: 1000:1. Angolo di visuale 178/178, Tempo di risposta: 14ms, Operatività 16/7, Haze 25%; Audio: Built in Speaker (5W). Input: HDMI 1.4 (1), HDCP 2.2, USB 2.0 x 1. Output: Stereo mini Jack. Controllo remoto: RS232C(in), RJ45, Dimensione 547.9 x 334.4 x 31.8 mm, Peso 3.0 kg, VESA Mount 100x100; Spessore cornice: 9.4 mm (Side), 17.9 (Top/Bottom), Built-in MagicInfo S6 powered by TIZEN 4.0 (VDLinux), SSSP 6.0, WiFi/Bluetooth, IP5x Rating.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	monitor digital signage
Marca	SAMSUNG
Dimensione Schermo	24"

SCHERMO	
Lunghezza diagonale (pollici)	24 "
Touch Screen	No
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Tecnologia pannello	ADS
Risoluzione massima orizzontale	1920 Px
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	14 ms
Risoluzione massima verticale	1080 Px
Dot pitch	0,28 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1000 :1
Frequenza Ottimale	75 Hz
Frequenza Massima	75 Hz
Tempo operativo	16/7

CONNESSIONI	
Nr. porte VGA	0
Nr. porte DVI	0
Nr. porte HDMI	1 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
Wi-Fi	Si

Monitor per video-wall	No
Posizionamento	Indoor
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
System on Chip (SOC)	Si
Software per la gestione dei contenuti	Tizen
Contenuto della confezione	Guida installazione rapida, Certificato Garanzia, Cavo alimentazione, Telecomando+Batterie
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	34 cm
Larghezza	55 cm
Profondità	3,2 cm
Peso	3 Kg
<b>AUDIO</b>	
Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	1 nr.
Potenza	5 W
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D 100 (100x100mm)
Supporto montaggio VESA	No
Staffa nella confezione	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Digital Signage	Si
<b>CONSUMI</b>	
Potenza assorbita	38,5 W
Potenza assorbita in esercizio	35 W