

Smart Signage QB13C

33,7 cm (13,27 Zoll) Bildschirmdiagonale
EAN 8806097407300

Artikelinformation

Artikelname	QB13C
Artikelnummer	LH13QBCBGBXEN
Serie	QBC
EAN	8806097407300

Panel

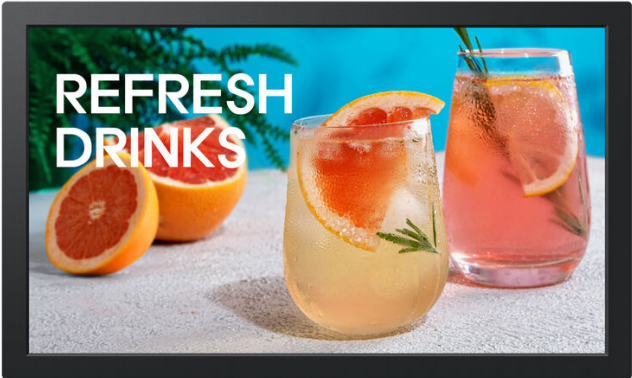
Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Backlight Technologie	Edge LED
Helligkeitswert (typ.)	500 cd/m²

Design/Anschlüsse

Anschlüsse	1x HDMI, 1x USB 2.0 (Type C), 3,5mm Stereo-Klinkenbuchse (RS-232C In), 3,5 mm Stereo-Klinkenbuchse (Audio Out), Ethernet (RJ-45)
Rahmenbreite	12,1 mm

Besondere Eigenschaften

- Schlankes & leichtes Small Signage Display
- Betriebsdauer: 16/7
- Reflexionsarmes Display (25% Haze) für gute Lesbarkeit
- VXT & MagicINFO CMS kompatibel
- Temperatursensor
- Pivotbetrieb-Unterstützung
- IP5x Zertifizierung
- WLAN (802.11ac) & BT (5.0)



Technische Daten

QB13C

Artikelinformationen

Artikelname	QB13C
Artikelnummer	LH13QBCEBGBXEN
EAN	8806097407300

Display

Backlight Technologie	Edge LED
Bildschirmgröße	33,7 cm / 13,2 Zoll
Pixelabstand	0,153 mm
Aktiver Anzeigebereich	295,37 x 166,49 mm
Auflösung (nativ)	1.920 x 1.080 Pixel
Bildformat	16:9
Helligkeitswert (typ.)	500 cd/m²
Kontrast (typ.)	800:1
Reaktionszeit (G/G)	30 ms
Betrachtungswinkel (H/V)	178°/178°
Haze-Wert	25%
Pivotbetrieb-Unterstützung	Ja
Betriebsdauer	16/7
Touchfähigkeit	N/A
Touch-Technologie	N/A

Farben

Anzahl der Farben	16.7 Mio
Farbraumabdeckung	NTSC 45%

Synchronisationsrate

Horizontal	56 ~ 84,5 kHz
Vertikal	48 ~ 75 Hz
Max. Pixel Frequenz	148,5 MHz

Konnektivität

Eingang RGB	N/A
Eingang Video	1x HDMI
Eingang Audio	N/A
Eingang USB	1 x USB 2.0 (Type C)
Ausgang RGB	N/A
Ausgang Video	N/A
Ausgang Audio	3,5 mm Klinke
Ausgang USB	N/A
Externe Steuerung	RS232C (in) via 3,5 mm Klinke, RJ-45 (in)
Externer Sensor	N/A
WiFi	Ja (802.11ac)
Screen Mirroring (Miracast)	Ja
Ethernet	Ja
HDBaseT	N/A
Bluetooth	Ja (5.0)

Media Player

SoC Generation	11. Generation (Kant-SU2e)
Betriebssystem	Tizen 7.0
Prozessor	Cortex A53 1.3 GHz
RAM	2,5 GB LPDDR-4 (1066 MHz)
Speicher (eMMC)	8 GB (3 GB verfügbar)

Software Kompatibilität

MagicINFO Player	Ja, MagicINFO Player S10
VXT CMS	Ja

Technische Daten

QB13C

Energiemerkmale ¹

Lieferant	Samsung
Artikelname	QB13C
Energieeffizienzklasse ²	N/A
Bildschirmdiagonale	33,7 cm / 13,27 Zoll
Energieverbrauch im Ein-Zustand (typ.)	12 W
Energieverbrauch im Standby-Zustand	0,5 W
Energieverbrauch im Aus-Zustand	N/A
Energieverbrauch pro 1000h	12 kWh
Bildschirmauflösung	1.920 x 1.080 Pixel

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C~ 40°C
Luftfeuchtigkeit	10~80%

Besondere Eigenschaften

Besonderheiten H/W	Temperatursensor Uhrenbatterie (168 Std.) Kensington Lock IP5x Zertifizierung Pivotbetrieb-Unterstützung Wi-Fi (2.4/5.0 GHz dual) & BT
Besonderheiten S/W	Signage Home Workspace (Microsoft365/RDP) Custom Home Auto Source Switching & Recovery Director Mode Upgradable Web-Engine Tizen Enterprise Platform

Design

Farbe	schwarz
Schutzglas	N/A

Audio

Integrierte Lautsprecher	N/A
--------------------------	-----

Maße & Gewicht

Maße ohne Fuß (B x H x T)	322 x 193,5 x 19,9 mm
Maße Verpackung (B x H x T)	520 x 64 x 238 mm
Gewicht ohne Verpackung (ohne Standfuß)	0,8 kg
Gewicht mit Verpackung	1,6 kg
Rahmenbreite	12,1 mm (gleichmäßig)
VESA Wandmontage	100 x 100 mm M4, 5~7 mm

Normen

EMC	Class B
Sicherheit	EN/IEC 62368-1
Zertifizierung	EPEAT Bronze

Lieferumfang

Enthalten	Quick Setup Guide, Garantiekarte, Netzkabel, Power Adaptor RS232C(IN) Gender Fernbedienung & Batterien 1 Paar Schraub-Füße zum Aufstellen
-----------	---

Verfügbare Optionen

Optionale Wandhalterung	WMN-2090SCXEN
Optionaler Media Player	N/A

Service & Garantie ³

Service innerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt steht unser On-Site Service zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktiere bitte unsere Service Hotline.
Service außerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wende dich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen.
Garantiezeit	3 Jahre

¹ Das elektronische Energielabel und -Produktdatenblatt für das betreffende Modell ist erhältlich unter https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

² Energieeffizienzklasse auf der Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

³ Die Garantiebedingungen können unter folgendem Link eingesehen werden: <https://www.samsung.com/de/support/warranty/>.