

SMART LCD Signage QB50B

125,7 cm (49,5 Zoll) Bildschirmdiagonale
EAN 8806094197693



Artikelinformation:

- Artikelname: QB50B
- Artikelnummer: LH50QBBEBGCXEN
- Serie: QBB
- EAN: 8806094197693

Panel:

- Auflösung: 3.840 x 2.160 Pixel
- Backlight Technologie: Edge LED BLU
- Helligkeitswert: 350 cd/m²

Design/Anschlüsse:

- Anschlüsse: 3x HDMI, 3,5 mm Klinkeanschluss, 2x USB
- Rahmenbreite: 9,2 mm (O/L/R), 11,2 mm (U)

Besondere Eigenschaften:

- UHD Signage Display
- Eingebaute Lautsprecher (10 W, 2-Kanal)
- Staubschutz IP5x
- Temperatursensor
- WLAN (802.11ac) & BT 5.0



Technische Daten QB50B

Artikelinformationen	
Artikelname	QB50B
Artikelnummer	LH50QBEBGCXEN
EAN	8806094197693
Display	
LCD Technologie	a-si TFT/S-PVA
Backlight Technologie	Edge LED BLU
Bildschirmgröße	125,7 cm (49,5 Zoll)
Pixelabstand	0,285 mm
Aktiver Anzeigebereich	1.095,84 (H) x 616,41 (V) mm
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160 Pixel
Bildformat	16:9
Helligkeitswert (typ.)	350 cd/m ²
Kontrast (typ.)	4000:1
Reaktionszeit (G/G)	8 ms
Betrachtungswinkel (H/V)	178°/178°
Haze-Wert	2%
Pivotbetrieb-Unterstützung	Ja
Betriebsdauer	16/7
Touchfähigkeit	N/A
Touch-Technologie	N/A
Farben	
Anzahl der Farben	16,7 M. (True Display)
Farbraumabdeckung	92% (DCI-P3, CIE 1976)
Synchronisationsrate	
Horizontal	30 ~ 81 kHz
Vertikal	48 ~ 75 Hz
Max. Pixel Frequenz	594 MHz

Konnektivität	
Eingang RGB	N/A
Eingang Video	3x HDMI (HDCP 2.2)
Eingang Audio	N/A
Eingang USB	2x USB 2.0
Ausgang RGB	N/A
Ausgang Video	N/A
Ausgang Audio	3,5 mm Klinkeanschluss
Ausgang USB	N/A
Externe Steuerung	RS232C (In/Out) durch 3,5 mm Klinkeanschluss, RJ-45
Externer Sensor	IR
WiFi	Ja, 802.11ac
Screen Mirroring (Miracast)	Ja
Ethernet	Ja
HDBaseT	N/A
Bluetooth	Ja, BT 5.0
Media Player	
SoC Generation	10. Generation (Pontus-M)
Betriebssystem	Tizen 6.5
Prozessor	Cortex A72 1,7 GHz Quad-Core CPU
On-Chip Cache Memory	L1 Instruction Cache : 42KB L1 Data Cache : 32KB L2 Cache : 2MB
Taktrate	1,7 GHz
RAM	2,5 GB LPDDR4 1,6 GHz 64 bit
Grafikeinheit	Grafikauflösung: 1.920 x 1.080 Pixel Ausgabeauflösung: bis zu 3.840 x 2.160 Pixel
Speicher (eMMC)	8 GB
Multimedia	Video Decoder: MPEG-1/2/4, H.263, H.264/AVC, UHD H.264/AVC, H.265, VC-1, AVS+, HEVC, JPEG, PNG, VP8, VP9 Audio Decoder: LPCM, DD, AAC, HE-AAC, WMA, MP3, etc.
IO Ports	USB 2.0
Software Kompatibilität	
MagicInfo Express 2	N/A
MagicInfo Premium S	Ja, S10 Player
Videowall	
Videowall H/W	max. 15 x 15
Videowall S/W	optional via MagicINFO
Daisy Chain	N/A

Technische Daten QB50B

Energiemerkmale ¹	
Lieferant	Samsung
Artikelname	QB50B
Energieeffizienzklasse ²	G
Bildschirmdiagonale	125,7 cm (49,5 Zoll)
Energieverbrauch im Ein-Zustand (typ.)	91 W
Energieverbrauch im Standby-Zustand	0,5 W
Energieverbrauch im Aus-Zustand	N/A
Energieverbrauch pro 1000h	91 kWh
Bildschirmauflösung	3.840 x 2.160 Pixel
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0°C ~ 40°C
Luftfeuchtigkeit	10 ~ 80%
Besondere Eigenschaften	
Besonderheiten H/W	Symmetrisches Design, Center IR, Temperatursensor, Auto Level, Wi-Fi (2,4 / 5,0 GHz Dual) & BT
Besonderheiten S/W	Workspace (Microsoft365/VMWare/RDP), Custom Home, Auto Source Switching & Recovery, Dicom Simulation Mode, Director Mode, SmartView+(PC), Chromium M85 Web Engine
Design	
Farbe	Schwarz
Fuß	N/A
Schutzglas	N/A
Audio	
Integrierte Lautsprecher	10 W + 10 W
Maße & Gewicht	
Maße ohne Fuß (B x H x T)	1.121,4 x 643,9 x 46,3 mm
Maße Verpackung (B x H x T)	1.269 x 784 x 152 mm
Gewicht ohne Verpackung	13,4 kg
Gewicht mit Verpackung	17,6 kg
Rahmenbreite	9,2 mm (O/L/R), 11,2 mm (U)
VESA Wandmontage	200 X 200 mm
Normen	
EMC ³	Class B
Sicherheit ³	60950-1 / 62368-1
Lieferumfang	
Enthalten	Fernbedienung, Batterien, Stromkabel, Garantiekarte, Quick Setup Guide, RS232C(IN) Adapter

Verfügbare Optionen	
Optionaler Standfuß	STN-L4355G
Optionale Wandhalterung	WMN4070SG (nur Landscape Format) WMN750ME
Service & Garantie	
Service innerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt steht Ihnen unser On-Site Service zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie bitte unsere Service Hotline.
Service außerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen.
Garantiezeit	3 Jahre

¹ Das elektronische Energie label und –Produkt Datenblatt erhalten Sie für betreffende Modelle unter https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

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

³ Nähere Informationen zu den Zertifikaten erhalten Sie unter <https://www.samsung.com/de/>