

SMART LCD Signage QM32R-A

80,01 cm (31,5 Zoll) Bildschirmdiagonale
EAN 8806092728127



Artikelinformation:

- Artikelname: QM32R-A
- Artikelnummer: LH32QMRABGCXEN
- Serie: QMR-A
- EAN: 8806092728127

Panel:

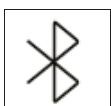
- Auflösung: 1.920 x 1.080 Pixel
- Backlight Technologie: Edge LED BLU
- Helligkeitswert: 400 cd/m²

Design/Anschlüsse:

- Anschlüsse: 1x DP, 2x HDMI, 3,5 mm
Klinkenanschluss, 2x USB, RS232C, RJ45
- Rahmenbreite: 8,8 mm (O/L/R/U)

Besondere Eigenschaften:

- FHD Signage Display
- MagicInfo S6
- SSSP 6.0
- Eingebauter Lautsprecher (10 W, 2-Kanal)
- Pivotbetrieb-Unterstützung
- Staubschutz IP5x
- Temperatursensor
- WiFi
- Bluetooth



Technische Daten QM32R-A

Artikelinformationen	
Artikelname	QM32R-A
Artikelnummer	LH32QMRABGCXEN
EAN	8806092728127
Display	
Backlight Technologie	Edge LED BLU
Bildschirmgröße	80,01 cm (31,5 Zoll)
Pixelabstand	0,364 mm
Aktiver Anzeigebereich	698,40 (H) x 392,85 (V)
Auflösung (nativ)	1.920 x 1.080 Pixel
Bildformat	16:9
Helligkeitswert (typ.)	400 cd/m ²
Kontrast (typ.)	5000:1
Reaktionszeit (G/G)	8 ms
Betrachtungswinkel (H/V)	178°/178°
Haze-Wert	2%
Pivotbetrieb-Unterstützung	Ja
Betriebsdauer	24/7
Touchfähigkeit	N/A
Touch-Technologie	N/A
Farben	
Anzahl der Farben	16,7 M. (True Display) 1,07 Mrd. (Ditherd 10 bit)
Farbraumabdeckung	72%
Synchronisationsrate	
Horizontal	30 ~ 81 kHz
Vertikal	48 ~ 75 Hz
Max. Pixel Frequenz	594 MHz

Konnektivität	
Eingang RGB	1x Display Port 1.2
Eingang Video	2x HDMI (HDCP 2.2)
Eingang Audio	3,5 mm Klinkeanschluss, HDMI/Audio (Common)
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
Screen Mirroring (Miracast)	Ja
Ethernet	Ja
HDBaseT	N/A
Bluetooth	Ja
Media Player	
SoC Generation	6. Generation (SSSP 6.0)
Betriebssystem	Tizen 4.0 (VDLinux)
Prozessor	Cortex A72 1,7 GHz Quad-Core CPU
On-Chip Cache Memory	L1 Instruction Cache : 48KB L1 Data Cache : 32KB L2 Cache : 2MB
Taktrate	1,7 GHz
RAM	2,5 GB LPDDR4 1,5 GHz 64 bit
Grafikeinheit	Grafikauflösung: 1.920 x 1.080 Ausgabeauflösung: bis zu 1.920 x 1.080
Speicher (eMMC)	8GB (3,88 GB belegt durch O/S, 4,12 GB verfügbar)
Multimedia	Video Decoder : MPEG-1/2/4, H.263, H.264/AVC, UHD H.264/AVC, VC-1, AVS+, HEVC, JPEG, PNG, VP8, VP9 Audio Decoder : AC3 (DD), MPEG
IO Ports	USB 2.0
Software Kompatibilität	
MagicInfo Express 2	Ja
MagicInfo Premium S	Ja, Player S6
MagicInfo Premium i	Optional
Magic IWB	N/A
MDC	Ja, via LAN, WLAN oder RS-232C
Color Expert	Ja (limitiert)
Videowall	
Videowall H/W	Ja
Videowall S/W	Optional per MagicInfo (Lizenzpflichtig)
Daisy Chain	N/A

Technische Daten QM32R-A

Energiemerkmale ¹	
Lieferant	Samsung
Artikelname	QM32R-A
Energieeffizienzklasse ²	N/A
Bildschirmdiagonale	80,01 cm (31,5 Zoll)
Energieverbrauch im Ein-Zustand (typ.)	44 W
Energieverbrauch im Standby-Zustand	0,5 W
Energieverbrauch im Aus-Zustand	N/A
Energieverbrauch pro 1000h	44 kWh
Bildschirmauflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0°C~ 40°C
Luftfeuchtigkeit	10~80%
Besondere Eigenschaften	
Besonderheiten H/W	Temperatursensor, Pivot Display, Uhrenbatterie(168 Std.), Eingebauter Lautsprecher (10 W, 2-Kanal), Staubschutz IP5x, WiFi, Bluetooth
Besonderheiten S/W	Automatische Quellenumschaltung mit Recovery-Funktion, LFD-Startseite, Tastensperre, Hotkey-Option, Plug&Play (Anfangseinstellung)
Design	
Farbe	Schwarz
Fuß	Foot Stand (Optional)
Schutzglas	N/A
Audio	
Integrierte Lautsprecher	10W + 10W
Maße & Gewicht	
Maße ohne Fuß (B x H x T)	725,1 x 419,6 x 34,6 mm
Maße Verpackung (B x H x T)	812 x 513 x 120 mm
Gewicht ohne Verpackung	5,7 kg
Gewicht mit Verpackung	8 kg
Rahmenbreite	8,8 mm (O/L/R/U)
VESA Wandmontage	200 X 200 mm
Normen	
EMC ³	Class B, CE EN55022, EN55024
Sicherheit ³	IEC 62368-1
Lieferumfang	
Enthalten	Fernbedienung, Batterien, Stromkabel, Garantiekarte, Quick Setup Guide

Verfügbare Optionen	
Optionaler Standfuß	STN-L3240E
Optionale Wandhalterung	WMN4070SE (nur Landscape Format) WMN750ME
Optionaler Media Player	N/A
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 Energiekennwert- und –Produktdatenblatt 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/>