

# Samsung QB13R-M 33 cm 13" Diagonalklasse QBR Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage 1080p 1920 x 1080 Schwarz



**Artikelnummer** 999715396

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Samsung QB13R-M 33 cm 13" Diagonalklasse QBR Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage 1080p 1920 x 1080 Schwarz

Produktbeschreibung:

Digital Signage Flachbildschirm Schwarz 33 cm (13")  
1920 x 1080 Pixel LCD 500 cd/m<sup>2</sup> 30 ms Ethernet/LAN  
WLAN Verbesserte Kommunikation in einer kompakten  
Anzeige Das kleine elegante Design vom Samsung  
QB13R-M Display eignet sich optimal für eine eindrucksvolle  
und personalisierte Kommunikation.

Entwickelt für den professionellen Einsatz, ermöglicht  
die All-in-One-Lösung einen effizienten Content-Betrieb  
und eine zuverlässige Leistung für jeden Geschäftsstandort. Scharfe  
und gut sichtbare Inhalte Das Display unterstützt  
eine Auflösung von 1920 x 1080 FHD,  
wodurch Inhalte gestochen scharf und leicht lesbar  
dargestellt werden.

Hinzu kommt ein blendfreies Panel, das fast alle  
Lichteinstrahlungen abwehren kann.

Unterstützt werden diese innovativen Funktionen  
durch eine zuverlässige 16/7-Nutzung,  
die für den professionellen Einsatz geeignet ist. Schlanke,  
intelligentes Design Die intelligente Bauweise  
des QB13R-M ermöglicht eine effiziente Raumnutzung,  
selbst an kleineren Standorten. Das schlanke Design  
kann optimal genutzt werden,  
um das Display flach an die Wand zu montieren  
oder um es aufzustellen.

Zusätzlich sind die Anschlussmöglichkeiten, die  
Wiedergabe von Inhalten und die Gerätesteuerung  
einfach zu bedienen. Leistungsstarke Wiedergabe  
von Inhalten Der integrierte MagicINFO S Player  
mit dem Samsung eigenen TIZEN-Betriebssystem ist  
eine leistungsstarke Software zum Verwalten und  
Abspielen von Inhalten,  
die einen externen Media-Player überflüssig macht.

SSSP ermöglicht auch einfaches Content Development durch verbesserte Kompatibilität mit mehreren Webformaten. Umfassende Sicherheitskonfiguration Die leistungsstarke Knox-Sicherheitsplattform bietet dreistufige Sicherheit auf Anwendungs-, Plattform- und Systemebene. Die Hardware und die Software werden jeweils mit der Deaktivierung der USB-Schnittstellen oder dem Netzwerkport vor unbefugten Zugriffen geschützt. Komfortable, einfache Display-Steuerung Mit Center-IR empfängt jedes Display IR-Signale direkt auf das Panel und ermöglicht so eine einfache und komfortable Fernsteuerung, auch bei einer maßgeschneiderten Installation. Im montierten Zustand erfordert das Display keine Verlängerung der IR-Empfängerverkabelung. Das integrierte WLAN ermöglicht die drahtlose Fernverwaltung von Inhalten und Anzeigen. Sicherer Betrieb, zuverlässige Leistung Das QB13R-M Display ist EMV-konform (Klasse B) und erfüllt strenge Sicherheits- und Zuverlässigkeitssstandards für den Betrieb. Darüber hinaus garantiert die Schutzart IP5x einen Staub- und Berührungsschutz.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

LED display unit

Leistungsaufnahme im Betrieb

27.5 Watt

Diagonale Klasse

33 cm (13")

Kommerzielle Verwendung

Ja - Digital Signage

Serie

QBR Series

Plattform

Tizen OS

Betriebssystem

Tizen OS 4.0

TV-Tuner

Kein Tuner

TV-Tuner vorhanden

Nein

Videoschnittstelle

HDMI

Anzahl der HDMI-Anschlüsse

1 Anschlüsse

Bildverbesserungen

45 % Farbraum

Design

Slim Design

Abmessung

Ohne Fuß

Breite

32,2 cm

Tiefe

2,82 cm

Höhe  
19,35 cm  
Gewicht  
900 g  
Farbe  
Schwarz  
Bildschirm  
LCD-Technologie  
ADS  
Pixelabstand  
0.153 mm  
Auflösung  
1920 x 1080  
Anzeigeformat  
1080p  
Seitenverhältnis des Bildes  
16:9  
LCD Hintergrundlicht-Technologie  
LED-Hintergrundbeleuchtung  
Beschichtung  
Blendfrei, 25% Glass Haze  
Kontrastverhältnis  
800:1  
Dynamisches Kontrastverhältnis  
10000:1  
Helligkeit  
500 cd/m<sup>2</sup>  
Blickwinkel  
178 Grad  
Betrachtungswinkel (vertikal)  
178 Grad  
Reaktionszeit  
30 ms  
Profi-Funktionen  
SMART Signage Platform, MagicInfo S Player  
Betriebsstunden/-tage  
16 / 7  
Funktionen  
Center IR, SSSP, Samsung Workspace secured by Knox  
Ständer & Halterungen  
Standfuß  
Enthalten  
Standfußdesign  
Tischplatte/Ständer  
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung  
100 x 100 mm  
VESA-Kompatibilität  
Ja  
Medien-Player  
USB-Port  
Ja  
Anzahl der USB-Anschlüsse  
1  
Konfiguration  
8 GB  
Netzwerk & Internet-Multimedia  
Konnektivität

Wi-Fi, LAN  
Verbindungen  
Anschlusstyp  
HDMI-Eingang | USB | Audio Line-Out | RS-232-Eingang | LAN  
Verschiedenes  
Kennzeichnung  
EMC Class B, IP5X, HDCP 2.2, Safety 60950-1, Safety 62368-1  
Stromversorgung  
Stromversorgungsgerät  
Stromversorgung  
Eingangsspannung  
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  
Energieverbrauch Sleep  
0.5 Watt  
Abmessungen & Gewicht (Transport)  
Breite (Versand)  
37,6 cm  
Tiefe (Versand)  
24,8 cm  
Höhe (Versand)  
13,2 cm  
Gewicht (Versand)  
1,7 kg  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
0 °C  
Max. Betriebstemperatur  
40 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
10 - 80% (nicht kondensierend)

- **Verbesserte Kommunikation in einem kompakten Display**

Der QB13R-M von Samsung ermöglicht dank seines kompakten und vielseitigen Designs eine personalisierte und wirkungsvollere Kommunikation. Als All-in-One-Lösung für den professionellen Einsatz verbessert der QB13R-M die betriebliche Effizienz von Inhalten und gewährleistet zuverlässige Leistung für jedes Unternehmen.

- **Gestochen scharfe und sichtbare Inhalte**

Das Display unterstützt eine FHD-Auflösung von 1920 x 1080 und stellt Inhalte gestochen scharf und gut lesbar dar. Hinzu kommt ein blendfreies Panel, das bei jedem Umgebungslicht stets klare Inhalte liefert. Diese innovativen Funktionen werden durch einen zuverlässigen 16/7-Betrieb unterstützt, der für den professionellen Einsatz geeignet ist.

- **Schlankes, elegantes Design**

Das kompakte und schlanke Design des QB13R-M ermöglicht eine effiziente Raumausnutzung, selbst an kompakten Standorten. Dank des schlanken Rückendesigns eignet sich das Display optimal für die Wandmontage oder das einfache Aufstellen, mit einfach zu bedienenden Anschlussmöglichkeiten, Inhaltswiedergabe und Gerätesteuerungen.

- **Leistungsstarke Inhaltswiedergabe**

Mit dem eingebetteten MagicINFO S-Player, der von TIZEN unterstützt wird, ermöglicht der QB13R-M eine effiziente und nahtlose Wiedergabe ohne externen Media-Player. SSSP ermöglicht außerdem die einfache Entwicklung von Inhalten durch verstärkte Kompatibilität mit mehreren Webformaten.

- **Umfassende Sicherheitseinrichtung**

Das leistungsstarke Knox-Sicherheitssystem bietet eine strenge dreistufige Sicherheit, die einen lückenlosen Schutz auf Anwendungs-, Plattform- und Systemebene bietet und gleichzeitig den Zugriff auf Inhalte und Hardware einschränkt. Darüber hinaus verhindert die Fernsteuerung des Netzwerks und der USB-Anschlüsse jeglichen unbefugten Zugriff.

- **Bequeme, saubere Display-Steuerung**

Mit Center-IR empfängt jedes Display IR-Signale direkt an das Panel, was eine einfache und bequeme Fernsteuerung auch bei einer maßgeschneiderten Installation ermöglicht. Wenn das Display montiert ist, ist keine Verlängerung der IR-Empfängerverkabelung erforderlich. Eingebautes Wi-Fi ermöglicht die drahtlose Fernverwaltung von Inhalt und Display.

- **Sicherer Betrieb, zuverlässige Leistung**

Der QB13R-M entspricht der elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV) der Klasse B und erfüllt damit die strengen Sicherheits- und Zuverlässigkeitssstandards für den Betrieb. Darüber hinaus gewährleistet die Schutzart IP5x eine dauerhafte Leistung auch in staubigen Umgebungen.

## Weitere Bilder

