



Samsung QB13R - 33 cm (13") Diagonalklasse QBR Series LED-backlit LCD display - Digital Signage - Tizen OS - 1080p (Full HD)

1920 x 1080

Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LH13QBREBGCXEN
EAN/UPC	8806090110122

Beschreibung

Samsung QB13R - 33 cm (13") Diagonalklasse QBR Series LED-backlit LCD display - Digital Signage - Tizen OS - 1080p (Full HD) 1920 x 1080

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung QB13R QBR Series - 33 cm (13") LED-backlit LCD display - Full HD
Produkttyp	LED-backlit LCD flat panel display
Diagonale Klasse	33 cm (13")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Plattform	Tizen OS
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	1 Anschlüsse
Konnektivität	Wi-Fi, LAN
Technologie	ADS
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	MagicInfo S Player
USB	Ja
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Leistungsaufnahme im Betrieb	27.5 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energieverbrauch pro Jahr	19 kWh
Abmessungen (Breite x Tiefe x	32.2 cm x 2.82 cm x 19.35 cm

Höhe) - ohne Fuß

Gewicht 900 g

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	LED-backlit LCD flat panel display
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Leistungsaufnahme im Betrieb	27.5 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Energieverbrauch pro Jahr	19 kWh
Diagonale Klasse	33 cm (13")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Serie	QBR Series
Plattform	Tizen OS
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	1 Anschlüsse
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	32.2 cm
Tiefe	2.82 cm
Höhe	19.35 cm
Gewicht	900 g

Bildschirm

LCD-Technologie	ADS
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung	Blendfrei
Kontrastverhältnis	800:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	10000:1
Helligkeit	300 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	8 ms
Profi-Funktionen	MagicInfo S Player
Betriebsstunden/-tage	16 / 7

Ständer & Halterungen

Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	100 x 100 mm
VESA-Kompatibilität	Ja

Medien-Player

USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	1
Netzwerk & Internet-Multimedia	
Konnektivität	Wi-Fi, LAN
Verbindungen	
Anschlussstyp	USB ¦ Audio Line-Out ¦ RS-232-Eingang ¦ Netzwerk
Verschiedenes	
Kennzeichnung	UL, VCCI, C-Tick, BSMI, NOM, SASO, CB, AS/NZS 60950-1, CCC, EMC, PSB, IRAM, IEC 60950-1, EN 60950-1, KCC, KC, EMC Class B, NOM-019-SCFI-1998, K60950-1, EAC, NOM-001-SCFI-1993 IRAM, RCM, IP5X, IS13252, GB 17625.1-2012, INMETRO, FCC Part 15 Class B, GB 4943.1-2011, KN32, KN35, CNS 14336-1, VCCI-CISPR 32:2016, AS/NZS CISPR 32:2015, RoHS CNS 15663, GB/T9254-2008, CNS 13438 ITE EMI, ROCT CISPR 24-2013, ROCT CISPR 22:2005
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energierversbrauch 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)