

Samsung QM65C 163 cm 65" Diagonalklasse QMC Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Crystal UHD Digital Signage 4K 2160p 3840 x 2160 Edge LED Schwarz



Artikelnummer 999715911

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Samsung QM65C 163 cm 65" Diagonalklasse QMC Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Crystal UHD Digital Signage
4K 2160p 3840 x 2160 Edge LED Schwarz

Produktbeschreibung:

Ausrichtung:Landscape (Querformat),Farbe:Schwarz,Bundle:Nein,Format:16:9,Ausrichtung:Portrait
(Hochformat),Einsatzbereiche:Hoteltourismus,WiFi:Ja,Kontrast:4000:1,Einsatzbereiche:Business,Lieferung
inklusive Standfuß:Nein,Mediaplayer:Ja,Samsung
VXT kompatibel:Ja,Einsatzbereiche:Gastronomie,Fernbedienung
inklusive:Ja,Einsatzbereiche:Einzelhandel,Auflösung
in Pixel:3840 x 2160 (4K),Einsatzbereiche:Kultur,Wandhalterung
inklusive:Nein,max.

Betriebstemperatur:+40°C,Daisy Chain:Nein,Einschub-PC
möglich:Nein,Interaktiv:Nein,Eingänge:2 x USB
2.0,Software im Lieferumfang:VMWare,Einsatzbereiche:Transportwesen,Eingänge:1
x RS232C,Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb:10-80%,Leistung
je Lautsprecher:10 Watt,min.

Betriebstemperatur:0°C,Bluetooth:Ja,Kategorie:Digital
Signage,Einsatzbereiche:Bildung,IP-Zertifizierung:IP5x,Ausgänge:1
x Audio (3,5mm),Polarisationsfilter:Nein,Mirroring (Windows /
Android):Ja,HDBaseT:Nein,Panel:VA,Doppelseitiges
Display:Nein,Eingänge:1 x RJ45,Einsatzbereiche:öffentliche
Einrichtungen,Video wallfunktion:Nein,Software
im Lieferumfang:Microsoft365,Einsatzbereiche:Rental,Airplay

möglich:Nein,3D:Nein,Lautsprecher integriert:2,Betriebssystem
integriert:Tizen,HDR:Nein,Blickwinkel:178° /
178°,Laufzeitfreigabe:24/7,Reaktionszeit:8 ms,Speicherplatz
integriert:16 GB,Bildschirmgröße in Zoll:65,Helligkeit:500
cd/m?,Videokonferenz-Zertifizierung:Google Meet,Herstellergarantie:3
Jahre,Software im Lieferumfang:Chromium,VESA Norm:400x300,Rahmen:11,5
mm (Rahmen zu Rahmen),Ausgänge:1x RS232C,Eingänge:3
x HDMI 2.0,Bildschirmdiagonale:163,9 cm,Eingänge:1
x DisplayPort 1.2,Haze-Wert:25 %

Technische Details:

Allgemein

Produktyp

LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Crystal UHD

Energie Effizienzklasse

Klasse G

Leistungsaufnahme im Betrieb

187 Watt

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

135 kWh/1.000 h

Diagonale Klasse

163 cm (65")

Kommerzielle Verwendung

Ja - Digital Signage

Serie

QMC Series

Plattform

Tizen OS

Betriebssystem

Tizen OS 7.0

Videoprozessor

Quantum 4K Lite

TV-Tuner

Kein Tuner

TV-Tuner vorhanden

Nein

Sensoren

Umgebungslichtsensor (ALS), Temperatursensor

Videoschnittstelle

HDMI

Anzahl der HDMI-Anschlüsse

3 Anschlüsse

PC-Schnittstelle

DisplayPort

Modi

Schwenkmodus, Director Mode, DICOM Simulation Mode

Bildverbesserungen

Mega dynamisches Kontrastverhältnis, Dynamic Crystal Color, Intelligent UHD Upscaling, 72 % Farbraum NTSC

Design

Slim Design

Abmessung

Ohne Fuß

Breite

145,68 cm

Tiefe

2,85 cm

Höhe

83,19 cm

Gewicht

21,5 kg

Farbe

Schwarz

Bildschirm

LCD-Technologie

VA

Pixelabstand

0,372 mm

Farbunterstützung

16.700.000 Farben

Auflösung
3840 x 2160
Anzeigeformat
4K UHD (2160p)
Seitenverhältnis des Bildes
16:9
LCD Hintergrundlicht-Technologie
LED-Hintergrundbeleuchtung - Edge LED
Beschichtung
Blendfrei, 25% Glass Haze
Kontrastverhältnis
4000:1
Helligkeit
500 cd/m²
Blickwinkel
178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)
178 Grad
Reaktionszeit
8 ms
Profi-Funktionen
SMART Signage Platform, Auto Source Switching & Recovery, Tizen Zero Config, Tizen Business Manager, MagicInfo S10 Player, Custom Home, Tizen Enterprise Platform, Samsung VXT CMS, Home UI, Chromium M94 Web Engine (upgradefähig), Microsoft 365, VMWare, 11. Generation SoC (Pontus ML)
Betriebsstunden/-tage
24 / 7
Funktionen
Smart Calibration, Schlüsselschloss, Workspace
Ständer & Halterungen
Standfuß
Optional
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung
400 x 300 mm
VESA-Kompatibilität
Ja
Medien-Player
USB-Port
Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse
2
Konfiguration
ARM Cortex-A73 Quad-Core (1,6 GHz) - 2.5 GB LPDDR4 - 16 GB (10 GB verfügbar)
Fernbedienung
Typ
Fernbedienung
Inklusive Batterie
Ja
Audiosystem
Lautsprechersystem
2-Kanal
Ausgangsleistung/gesamt
20 Watt
Netzwerk & Internet-Multimedia
Konnektivität
Wi-Fi, LAN, Bluetooth
LAN-Protokoll
Ethernet

Verbinden & Teilen
Samsung Smart View+
Verbindungen
Anschlusstyp
3 x HDMI-Eingang
DisplayPort-Eingang
2 x USB 2.0
Audio Line-Out
RS-232-Eingang
RS-232-Ausgang
LAN
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
RS-232C (IN) Adapter
Kennzeichnung
Plug and Play, EMC Class B, IP5X, HDCP 2.2, IEC/EN 62368-1, Safety 60950-1, Safety 62368-1, TUV Rheinland Carbon Footprint
Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel
EPEAT Bronze
ENERGY STAR zertifiziert
Ja
ENERGY STAR-Version
8.0
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Stromversorgung
Eingangsspannung
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energieverbrauch Sleep
0.5 Watt
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Breite (Versand)
161,6 cm
Tiefe (Versand)
16,4 cm
Höhe (Versand)
94,5 cm
Gewicht (Versand)
28,6 kg
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 80% (nicht kondensierend)

- **Ultraflache Tiefe**

Der QMC ist mit einer Tiefe von 28,5 mm extrem schlank. Es ist mit einer Slim Fit-Wandhalterung kompatibel, mit der Sie es problemlos an jedem beliebigen Ort installieren können. Das QMC optimiert den Platzbedarf durch sein schlankes Design, das sich nahtlos in Ihre Geschäftsumgebung einfügt.

- **Elegante UHD-Beschilderung - QMC-Serie**

QMC verleiht Ihrem Geschäftsdisplay Eleganz und maximiert gleichzeitig den Platzbedarf. Dank der verbesserten internen Lösungen und der intuitiven Benutzeroberfläche des Startbildschirms ist das Gerät einfach zu bedienen. Unternehmen in verschiedenen Branchen können mit der Effizienz und dem innovativen Design von QMC Wachstum erzielen.

- **Einheitliche Einfassungen**

Die Einfassungen sind auf allen vier Seiten des Displays einheitlich und gleichmäßig, mit der gleichen Dicke und den gleichen Abmessungen. Das einheitliche Design sorgt für visuelle Konsistenz, wenn das Display auf Hochformat eingestellt ist.

- **Zentrierte VESA-Löcher**

Die zentrale Positionierung der VESA-Löcher auf der Rückseite des Displays ermöglicht eine gleichmäßige Gewichtsverteilung für eine sichere Befestigung. Da die VESA-Löcher jetzt in der Mitte liegen, können die Benutzer das Display im Hochformat einstellen und gleichzeitig ein unbeabsichtigtes Kippen vermeiden.

- **Dynamische Kristallfarben**

Mit einer Milliarde Farbschattierungen wird jedes Bild noch intensiver. Dynamische Kristallfarben liefern lebensechte Variationen, so dass die Kunden alle Feinheiten sehen können.

- **Quantum-Prozessor Lite 4K**

Die branchenführende Videoverarbeitungs-technologie von Samsung verbessert jeden Inhalt für Klarheit und Konsistenz. Intelligente UHD-Upscaling-Technologie, angetrieben von Samsungs Quantum Processor Lite 4K, hebt Videos mit niedrigerer Auflösung auf UHD an und liefert eine professionelle Bildqualität.

- **Blendfrei**

QMC-Displays sind mit zuverlässigen, blendfreien Panels ausgestattet, die eine bessere Sicht aus allen Winkeln und zu jeder Tageszeit ermöglichen. Das blendfreie Display ermöglicht es Unternehmen, an wichtigen Orten wie Flughäfen und Bahnhöfen genaue Informationen zu liefern.

- **Home UI**

QMC bietet eine verbesserte Benutzerfreundlichkeit mit einer aktualisierten Startbildschirm-Benutzeroberfläche. Für den ultimativen Komfort werden beliebte Kategorien wie Favoriten, Quellen und Einstellungen auf dem Startbildschirm angezeigt, die alle an einem Ort verfügbar sind. Der Favoriten-Ordner bietet dem Benutzer schnellen und einfachen Zugriff auf häufig genutzte Funktionen mit einem einzigen Klick.

- **SmartView+**

SmartView+ ermöglicht die kabellose Bildschirmfreigabe ohne Kabelverbindungen und sorgt so für eine einfache Zusammenarbeit. Die Benutzer können die Funktion zur gemeinsamen Nutzung des Bildschirms zu Beginn des Meetings aktivieren, so dass die Administratoren festlegen können, welche Bildschirme gemeinsam genutzt werden sollen, ohne dass Kabel erforderlich sind.

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ Stromversorgung

Energie Effizienzklasse Klasse G

Leistungsaufnahme im Betrieb 187 Watt

Farbe Schwarz

Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

