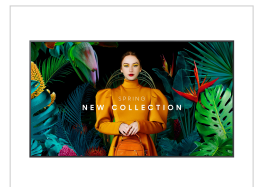
Samsung QM85C 214 cm 85" Diagonalklasse QMC Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Crystal UHD Digital Signage 4K 2160p 3840 x 2160 Edge LED Schwarz



Artikelnummer 999715915

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Samsung QM85C 214 cm 85" Diagonalklasse QMC Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Crystal UHD Digital Signage 4K 2160p 3840 x 2160 Edge LED Schwarz

Produktbeschreibung:

Bundle: Nein, Farbe: Schwarz, Einsatzbereiche: Business, Einsatzbereiche: Einzelhandel, Ausrichtung: Landscapen aus der Schwarz, Einsatzbereiche: Business, Einsatzbereiche: Einzelhandel, Ausrichtung: Landscapen aus der Schwarz, Einzelhandel, Einze

 $(Querformat), Einsatzbereiche: Transportwesen, Einsatzbereiche: Bildung, Einsatzbereiche: \"{o}ffentliche$

Einrichtungen, Einsatzbereiche: Rental, WiFi: Ja, Lieferung

inklusive Standfuß:Nein,Mediaplayer:Ja,Reaktionszeit:8

ms,Fernbedienung inklusive:Ja,Auflösung in Pixel:3840

x 2160 (4K), Wandhalterung inklusive: Nein, max.

Betriebstemperatur:+40°C,Daisy Chain:Nein,Eingänge:2

x USB 2.0,Blickwinkel:178°/

178°, Eingänge: 1 x RS232C, Zulässige Luftfeuchtigkeit

im Betrieb:10-80%,min.

Betriebstemperatur:0°C,Bluetooth:Ja,Ausgänge:1

x Audio (3,5mm), Polarisations filter: Nein, HDBaseT: Nein, Doppelseitiges

Display:Nein,Eingänge:1 x RJ45,Videowallfunktion:Nein,Airplay

möglich:Nein,Format:16:9,3D:Nein,Lautsprecher

integriert:2, Haze-Wert:25 %, HDR: Nein, Herstellergarantie:3

Jahre, Einsatzbereiche: Gastronomie, Interaktiv: Nein, Laufzeitfreigabe: 24/7, Kategorie: Digital

Signage, Helligkeit: 500 cd/m?, Ausrichtung: Portrait

(Hochformat), Einsatzbereiche: Hotelgewerbe, VESA

Norm:400x400,Einsatzbereiche:Kultur,Leistung je

Lautsprecher:10 Watt,Rahmen:13,9 mm,Panel:VA,Kontrast:4000:1,Videokonferenz-Zertifizierung:Google

Meet, Samsung VXT kompatibel: Ja, Software im Lieferumfang: Chromium, Einschub-PC

möglich:Nein,Speicherplatz integriert:16 GB,Software

im Lieferumfang:VMWare,Bildschirmdiagonale:214,63

cm, Ausgänge: 1x RS232C, Bildschirmgröße in Zoll: 85, IP-Zertifizierung: IP5x, Eingänge: 3

x HDMI 2.0, Mirroring (Windows /

Android): Ja, Software im Lieferumfang: Microsoft 365, Eingänge: 1

x DisplayPort 1.2,Betriebssystem integriert:Tizen

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Crystal UHD

Leistungsaufnahme im Betrieb

330 Watt

Diagonale Klasse

214 cm (85")

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

190,43 cm

Tiefe

2,85 cm

Höhe

108,53 cm

Gewicht

41,9 kg

Farbe

Schwarz

Bildschirm

LCD-Technologie

VA

Pixelabstand

0.487 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

10 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

600 x 400 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

Тур

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 A, 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)

Energierverbrauch Sleep

0.5 Watt

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Breite (Versand)

207,7 cm

Tiefe (Versand)

21 cm

Höhe (Versand)

122,2 cm

Gewicht (Versand)

53,9 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 auf dem Startbildschirm ist es 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 Videoverarbeitungstechnologie von Samsung verbessert jeden Inhalt für Klarheit und Konsistenz. Die intelligente UHD-Upscaling-Technologie, die von Samsungs Quantum Processor Lite 4K unterstützt wird, hebt Videos mit niedrigerer Auflösung auf UHD an und liefert eine professionelle Bildqualität.

Blendfre

QMC-Displays verfügen über zuverlässige, blendfreie Panels, 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 bessere Benutzerfreundlichkeit mit einer verbesserten Benutzeroberfläche auf der Startseite. 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, ohne dass Kabel erforderlich sind.

• Intelligente Kalibrierung

Garantierte Markenkonsistenz auf jedem Bildschirm und an jedem Ort. Mithilfe der mobilen App von Samsung stellt Smart Calibration die Genauigkeit für jedes Display sicher, mit einer präzisen Kalibrierung, die Logos und andere Werbematerialien in den exakten Markenfarben darstellt, wie es erforderlich ist.

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ Stromversorgung

Gewicht41,9 kgFarbeSchwarzLeistungsaufnahme im Betrieb330 WattFarbkategorieSchwarz

Weitere Bilder











