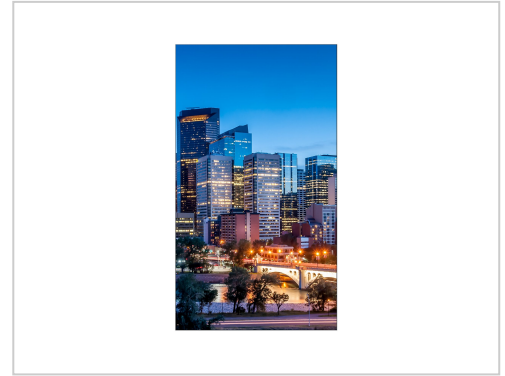


Samsung VM55C-E 138 cm 55 Zoll Diagonalklasse VHB-E Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage 1080p 1920 x 1080 Schwarz



Artikelnummer 999959257

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Samsung VM55C-E 138 cm 55 Zoll Diagonalklasse VHB-E Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage 1080p 1920 x 1080 Schwarz

Produktbeschreibung:

Farbe:Schwarz,Auflösung in Pixel:1920 x 1080,Kategorie:Digital Signage,Einsatzbereiche:Hotelgewerbe,Einsatzbereiche:Business,Samsung VXT Kompatibel:Ja,Fernbedienung inklusive:Ja,Ausrichtung:Landscape (Querformat),max.

Betriebstemperatur:+40°C,Einschub-PC möglich:Nein,Interaktiv:Nein,Laufzeitfreigabe:24/7,Montagemöglichkeiten:Wand,Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb:10 - 80% (nicht kondensierend),Einsatzbereiche:Transportwesen,min.

Betriebstemperatur:0°C,Ausgänge:1 x Audio (3,5mm),Polarisationsfilter:Nein,HDBaseT:Nein,Einsatzbereiche:öffentliche Einrichtungen,Airplay möglich:Nein,Format:16:9,3D:Nein,Helligkeit:500 cd/m?,Reaktionszeit:8

ms,Einsatzbereiche:Gastronomie, HDCP:Nein,Einsatzbereiche:Einzelhandel,Einsatzbereiche:Kultur,Blickwinkel:178° / 178°,Einsatzbereiche:Bildung,IP-Zertifizierung:IP5x,Eingänge:1

x RJ45,HDR:Nein,Ausrichtung:Portrait (Hochformat),Bundle:Nein,WiFi:Nein,Bluetooth:Nein,Lieferung inklusive Standfuß:Nein,Wandhalterung inklusive:Nein,Doppelseitiges

Display:Nein,Eingänge:1 x Audio (3,5mm),VESA Norm:600x400,Einsatzbereiche:Rental,Bildschirmgröße in Zoll:55,Mirroring (Windows /

Android):Nein,Herstellergarantie:36 Monate,Lautsprecher integriert:Nein,Mediaplayer:Nein,Eingänge:1 x

USB-A (Service),Panel:IPS, direkt LED,Haze-Wert:28 %,Eingänge:1 x DisplayPort,Ausgänge:1

x RS-232C (3,5 mm Klinke),Rahmen:1,3 mm (O/L), 0,44 mm (R/U),Ausgänge:1 x DisplayPort,Eingänge:1

x DVI,Kategorie:Videowall Display,Daisy Chain:Ja,Eingänge:2 x HDMI,Bildschirmdiagonale:138,68 cm,Eingänge:1

x RS-232C (3,5 mm Klinke),Ausgänge:1 x IR,Speicherplatz integriert:nicht vorhanden,Betriebssystem integriert:Ohne,Videowallfunktion:Ja

(DisplayPort),Stromverbrauch max.:113 Watt,Eingänge:1 x IR,Kontrast:1000:1

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung

Energielabel QR-Code URL

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1772290>

Energie Effizienzklasse

Klasse G

Leistungsaufnahme im Betrieb

220 Watt

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

113 kWh/1.000 h

Diagonale Klasse

138 cm (55")

Kommerzielle Verwendung

Ja - Digital Signage

Serie

VHB-E Series

TV-Tuner

Kein Tuner

TV-Tuner vorhanden

Nein

Videoschnittstelle

HDMI

Anzahl der HDMI-Anschlüsse

2 Anschlüsse

PC-Schnittstelle

DVI, DisplayPort

Modi

Black Equalizer-Modus

Bildverbesserungen

72 % Farbraum

Design

Extrem schmale Blende

Schutz

Staubresistent

Abmessung

Ohne Fuß

Breite

121,22 cm

Tiefe

7,04 cm

Höhe

68,3 cm

Gewicht

19,5 kg

Farbe

Schwarz

Bildschirm

LCD-Technologie

IPS

Pixelabstand

0.63 mm

Auflösung

1920 x 1080

Anzeigeformat

1080p

Seitenverhältnis des Bildes

16:9

LCD Hintergrundlicht-Technologie

LED-Hintergrundbeleuchtung

Beschichtung

Blendfrei, 28 % Glastrübung

Kontrastverhältnis

1000:1

Dynamisches Kontrastverhältnis

100000:1

Helligkeit

500 cd/m²

Blickwinkel

178 Grad

Betrachtungswinkel (vertikal)

178 Grad

Reaktionszeit

8 ms

Profi-Funktionen

Bildverbesserungsmodus, SMART Signage Platform

Betriebsstunden/-tage

24 / 7

Funktionen

SSSP 6.0, Mobil-Kalibrierung

Ständer & Halterungen

Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung

600 x 400 mm

VESA-Kompatibilität

Ja

Medien-Player

USB-Port

Ja

Anzahl der USB-Anschlüsse

1

Netzwerk & Internet-Multimedia

Konnektivität

LAN

Verbindungen

Anschlusstyp

2 x HDMI-Eingang

DisplayPort-Eingang

DVI-Eingang

USB

Audio Line-In

Audio Line-Out

RS-232C Eingang/Ausgang

LAN

Infrarot-Eingang

Verschiedenes

Kennzeichnung

EMC Class B, IP5X, HDCP 2.2, ISTA, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN IEC

61000-3-2:2019, IEC/EN 62368-1, VCCI

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Energiverbrauch Sleep

0.5 Watt

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Breite (Versand)

139,8 cm
Tiefe (Versand)
25,7 cm
Höhe (Versand)
84,4 cm
Gewicht (Versand)
28,6 kg
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 90%

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Farbe	Schwarz
Leistungsaufnahme im Betrieb	220 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Gewicht	19,5 kg
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

