

Large Format Display MD65C LED | Samsung

[diese Seite drucken](#)

Startseite Geschäftskunden Produkte Large Format Display Vielseitig

Samsung Large Format Display MD65C LED

Large Format Display MD65C LED

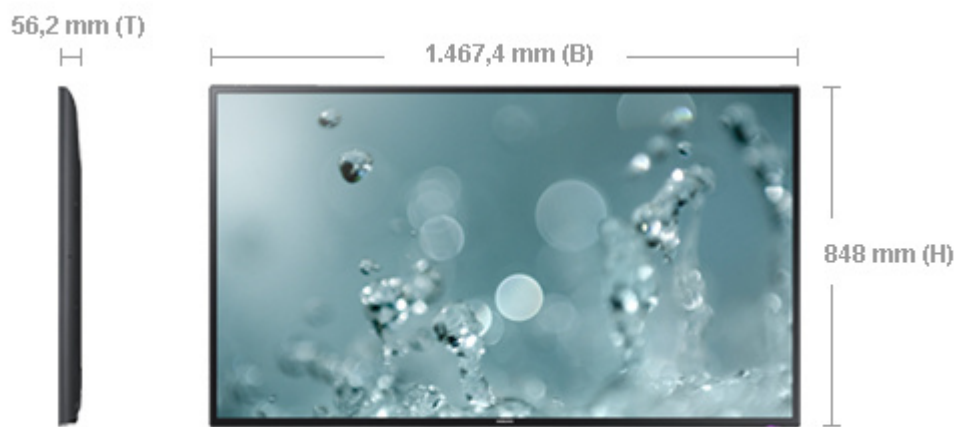
- Print

MD65C

Händler

- ÜBERSICHT
- EIGENSCHAFTEN
- TECHNISCHE DATEN
- GALERIE
- ZUBEHÖR
- SUPPORT
- DOWNLOADS

N
N



Tabellenansicht

Artikelinformationen

spec view Artikelinformationen data

Artikelname MD65C LED

Artikelnummer LH65MDCPLGC/EN

EAN-Nummer 8806085723351

Panel

spec view Panel data

LCD Technologie a-si TFT/S-PVA

Backlight Technologie Direct LED

Bildschirmgröße 163,83 cm (65 Zoll)

Pixelabstand 0,744 mm

Helligkeitswert 450 cd/m²

Kontrast (statisch) 4.000:1

Kontrast (dynamisch) 10.000:1 (AV-Modus)

Reaktionszeit 6,5 ms (G/G)

Betrachtungswinkel (h/v) 178°/178°

Frequenzen

spec view Frequenzen

data

Horizontal 30 - 81 kHz

Vertikal 48 - 75 Hz

Auflösung

spec view Auflösung data

Auflösung nativ 1.920 x 1.080 Pixel

Farben

spec view Farben data

Anzahl der Farben 1,07 Mrd.

Signal

spec view Signal data

Signaleingang Analog, digital

Signalanschlüsse 2 x DP v1.2 (In/Out), 2 x HDMI, DVI-D, 15pin D-Sub, Component, Composite Video

Plug & Play

spec view Plug
& Play data

DDC DDC 2B

Energiemerkmale

spec view Energiemerkmale data

Netzteil Intern

Leistungsaufnahme DPMS (typ.) < 1 W

Leistungsaufnahme im Betrieb (typ.) 230 W

Einstellungen

spec view Einstellungen data

Digital Vielfältige Einstellungsmöglichkeiten über OSD

Abmessungen & Gewicht

spec view Abmessungen & Gewicht data

Farbe Schwarz

Rahmenbreite (seitlich) 18 mm

Fuß Optional

Wandmontage VESA Norm 400 x 400 mm

Mac-Kompatibilität Ja

Normen

spec view Normen data

EMI CE

Pixelfehlerklasse Klasse 2 nach ISO 9241 - 307

Besonderheiten

spec view Besonderheiten data

Picture-in-Picture/Picture-by-Picture	Ja/Ja
Integrierte MagicInfo Platformen	MagicInfo Lite MagicInfo Premium S MagicInfo Videowall S (bis 4x4 Displays)
MagicClone	Ja
DP Loop Out	Ja
Unterstützung von UHD (4k x 2k) Auflösung	Ja, bei 2 x 2 Videowall per DP Daisy Chain Verkabelung
Unterstützt HDCP per DP Loop Out	Ja, bis max. 7 Displays
Video Wall Unterstützung	Ja, bis max. 10 x 10 Displays
RS-232C Loop	Ja, 3,5 mm Klinke
MDC über RS-232C	Ja
MDC über RJ-45	Ja
Audioausgang	Ja, 3,5 mm Klinke
Audioeingang	Ja, 3,5 mm Klinke
Integrierte Lautsprecher	Ja, 10 W x 2 Ch
USB 2.0	Ja, 1 x
Pivotbetrieb möglich	Ja
OSD Pivot-Unterstützung	Ja
Image Rotation	Ja, ermöglicht Drehung des Eingangsignals für Pivotbetrieb
WLAN integriert	Ja
WiDi 2.0 Unterstützung	Ja

Lieferumfang

spec view Lieferumfang data

Fernbedienung	Ja
Batterien	Ja
Netzkabel	Ja
Signalkabel	Ja, D-Sub
Quick Setup Guide (QSG)	Ja, mehrsprachig
CD	Ja, Software/Treiber/Handbuch

Optionales Zubehör

spec view Optionales Zubehör data

Standfuß	STN-L4055AD/EN
Wandhalterung (horizontal)	WMN4675MD/EN

Deckenhalterung	CML450D
Welcome Board	STN-520WE/EN
Touch Overlay	CY-TE65LCC/EN
Externer Helligkeits-/IR-Sensor	CY-EBISA/EN
Set Back Box (SBB-C)	SBB-D32CV2/EN, SBB-Q32AV4/EN
Plug in Module (PIM-B)	SBB-PD32BV2/EN, SBB-PQ32BV4/EN, SBB-PQ28BP4/EN

Maße und Gewicht

spec view Maße und Gewicht data

Maße ohne Fuß (B x H x T) 1.467,4 x 848 x 56,2 mm

Maße Verpackung (B x H x T) 1.625 x 995 x 237 mm

Gewicht ohne Verpackung 27,4 kg

Gewicht mit Verpackung 40,3 kg

Service & Garantie

spec view Service & Garantie data

Service innerhalb der Garantiezeit Bei einem Defekt steht Ihnen unser Vor-Ort-Service (On-Site Service) zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie bitte unsere Service Hotline.

Service außerhalb der Garantiezeit Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen.

Garantiezeit 3 Jahre

- E-mail
- Print

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.
Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.

[diese Seite drucken](#)

samsung Copyright © 1995-2013 SAMSUNG All rights reserved