



SLIM STELE

mit 50" Samsung Display - C0150S







Bildschirm

50" Samsung QMC Display mit 3840x2160 Pixel (16:9) Die 4K Ultra HD-Bildqualität sorgt für ein perfektes Bild und satte Farben.



Netzwerk

Eingebautes WiFi, LAN



Helligkeit

max. 500 nit mit intelligenter Helligkeitsregelung (verbessert den visuellen Effekt des Bildes und spart Energie und Strom)



Betriebssystem

Dank dem eingebauten Samsung Tizen Player kann unser CMS direkt auf dem Screen Installiert werden. Je nach Anwendung können unterschiedliche Player eingebaut werden. Betriebssysteme: Android, Linux oder Windows.



Gehärtetes Glas

Die Stele verfügt über ein wärmebehandeltes gehärtetes Glas, was Schäden verhindert.



Masse

Ohne Bodenplatte: 797 x 1939 x 60 mm (BxHxT) Mit Bodenplatte: 816 x 1939 x 450 mm (BxHxT)



Blendschutz

Bertilswilstrasse 26 CH-6023 Rothenburg

Optische Technologie streut spiegelähnliche Reflexionen und helles Licht um die Anzeige auf dem Bildschirm klar und sichtbar zu halten.



Touchscreen (optional)

Der Touchscreen erkennt bis zu 20 Berührungen zur selben Zeit, was ideal ist für die gleichzeitige Nutzung mehrerer Personen

www.e-display.ch

E-DISPLAY.CH GmbH

T +41 41 244 70 30 office@e-display.ch

E-DISPLAY.CH

DIGITAL SIGNAGE SOLUTIONS

Spezifikationen

Digitales Display	
Grösse	50 Zoll
Auflösung	3840x2160Pixel
Helligkeit	500 CDM/m ²
Kontrast	4000:1
Reaktionszeit (typ)	8ms
Aktualisierungsrate	30~81kHz
Betrachtungswinkel	178/178° (H / V)
Betriebszeit	24 h / 7
Color gamut (X% NTSC)	72%
Gewicht	11kg

Gehäuse

Stelenfarbe	schwarz (oder Farbe nach Wahl)
Abmessungen	797 x 1939 x 60 mm (BxHxT)
Gewicht netto	88kg
Packmasse	870 x 2030 x 150 mm (BxHxT)

Zertifizierungen

Standard	CB,CE,cTUVus,CEC,FCC, ICASA
EAN	6973172940877

System

Tizen 7.0 Prozessor: CA73 1.6GHz Quad-Core Speicher 16GB (10GB erweiterbar)

Lautsprecher

Eingebauter Lautsprecher 10W2ch

Konnektivität

Eingänge	3 x HDMI (HDCP 2.2)
	1 x LAN / WLAN
	2 x USB Anschluss
	1 x AUDIO In/Out (Stereo Mini Jack)

A mm Ceranic Painted Ultra Clear Tempered Glass Back Cover Holder Strong Magnets Back Cover Holder Strong Magnets WESA Compatible Monitor Mount VESA Compatible Monitor Mount VESA Compatible Monitor Mount Poll with Current Circuit Protection & On Off Switch

Touch Display (optional)

Sensortyp	Infrarot-Touch-Rahmen
Oberflächen Schutz	4 mm entspiegeltes Glas
Infrarot Touch	≤20 points
Berührungsgenauigkeit	90%(±1mm)
Reaktionszeit	≤8ms
Touch Objekt	≥2mm

Stromverbrauch

Leistungsbedarf	AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch	73W (durchschnittlich)

