



SLIM STELE

mit 43" Samsung Display - C0143S

Die C01 Stele ist ein speziell entwickeltes Produkt, das die perfekte Balance zwischen Ästhetik und Funktionalität für **ultradünne Monitore** bietet. Das Gehäuse weist eine Tiefe von nur **60mm** auf und besticht mit seinem extra schlanken und platzsparenden Design. Wir bieten das Modell zusammen mit dem passenden ultradünnen **Samsung QMC Monitor**. Das Gehäuse kann in **jeder erdenklichen Farbe** geliefert werden. Zudem besteht nach Wunsch die Möglichkeit, die Stele individuell zu beschriften. Das Display ist mit oder ohne **Touchfunktion** erhältlich.

Highlights



Bildschirm

43" 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: 710 x 1939 x 60 mm (BxHxT)
Mit Bodenplatte: 730 x 1939 x 450 mm (BxHxT)



Blendschutz

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.

Spezifikationen

Digitales Display

Grösse	43 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

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)

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)

Gehäuse

Stelenfarbe	schwarz (oder Farbe nach Wahl)
Abmessungen	710 x 1939 x 60 mm (BxHxT)
Gewicht netto	76kg
Packmasse	790 x 2030 x 150 mm (BxHxT)

Zertifizierungen

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





SLIM STELE

mit 50" Samsung Display - C0150S

Die C01 Stele ist ein speziell entwickeltes Produkt, das die perfekte Balance zwischen Ästhetik und Funktionalität für **ultradünne Monitore** bietet. Das Gehäuse weist eine Tiefe von nur **60mm** auf und besticht mit seinem extra schlanken und platzsparenden Design. Wir bieten das Modell zusammen mit dem passenden ultradünnen **Samsung QMC Monitor**. Das Gehäuse kann in **jeder erdenklichen Farbe** geliefert werden. Zudem besteht nach Wunsch die Möglichkeit, die Stele individuell zu beschriften. Das Display ist mit oder ohne **Touchfunktion** erhältlich.

Highlights



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

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.

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

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)

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)

Gehäuse

Stellenfarbe	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





SLIM STELE

mit 55" Samsung Display - C0155S

Die C01 Stele ist ein speziell entwickeltes Produkt, das die perfekte Balance zwischen Ästhetik und Funktionalität für **ultradünne Monitore** bietet. Das Gehäuse weist eine Tiefe von nur **60mm** auf und besticht mit seinem extra schlanken und platzsparenden Design. Wir bieten das Modell zusammen mit dem passenden ultradünnen **Samsung QMC Monitor**. Das Gehäuse kann in **jeder erdenklichen Farbe** geliefert werden. Zudem besteht nach Wunsch die Möglichkeit, die Stele individuell zu beschriften. Das Display ist mit oder ohne **Touchfunktion** erhältlich.

Highlights



Bildschirm

55" 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: 860 x 2044 x 60 mm (BxHxT)
Mit Bodenplatte: 880 x 2044 x 500 mm (BxHxT)



Blendschutz

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.

Spezifikationen

Digitales Display

Grösse	55 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

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)

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)

Gehäuse

Stellenfarbe	schwarz (oder Farbe nach Wahl)
Abmessungen	860 x 2044 x 60 mm (BxHxT)
Gewicht netto	100kg
Packmasse	945 x 2130 x 150 mm (BxHxT)

Zertifizierungen

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

