



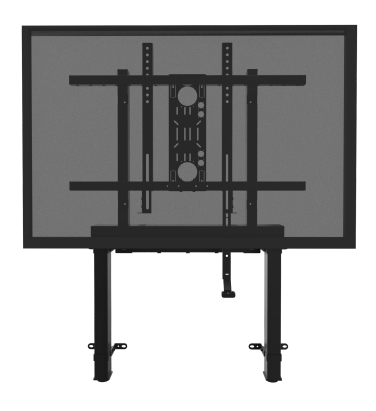


# DCS-W65

### **PRODUKTDATENBLATT** WWW.CONEN-SYSTEMS.COM

## WANDMONTIERTER ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBARER MONITORSTÄNDER FÜR INTERAKTIVE DISPLAYS

VESA 200X200 BIS 800X600 FÜR DISPLAYS BIS 86" (MAX. 120 KG)



### Zubehör



Kameraablage für DCS-System



Tastaturablage für DCS-





Ablagefach für Tastatur und Maus für DCS-System



### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Modell "DCS" - Elektrisch höhenverstellbarer Ständer für interaktive Displays, zur Boden-Wandmontage.

Das elektrische Lift-System ist für Displays mit einer Größe von bis zu 86" und einer Tragfähigkeit von max. 120 kg ausgelegt. Die stufenlose Höhenverstellung erfolgt über einen Handtaster. Durch die zwei zweifach teleskopierbaren Pylonen-Säulen, welche einen Hubweg von 650 mm aufweisen, ist das System vielseitig einsetzbar.

Der integrierte Kollisionsschutz erhöht die Sicherheit, um Verletzungen des Benutzers oder Schäden an dem System zu verhindern. Wenn Kontakt mit einem Hindernis auftritt, fährt das System automatisch in die entgegengesetzte Richtung zurück.

Das System ist für die Boden-Wandmontage konstruiert, so dass die Montage auch an Leichtbauwänden erfolgen kann. Die Wandmontagewinkel sind im Lieferumfang enthalten.

Das System bietet standardmäßig ein Montageblech zur Aufnahme eines Mini-PCs (VESA 75 und VESA 100) und einer Steckdosenleiste. Die Möglichkeit der Anbindung weiterer Zubehörartikel wie Kameraund Tastaturablage, sowie Whiteboard Seitenflügeln tragen zur Erhöhung der Bedienerfreundlichkeit und zur Verbesserung der Einsatzmöglichkeiten im Schulungsbereich bei.

Das System wird kartonverpackt geliefert, der Rahmen ist vormontiert

### **EIGENSCHAFTEN**

- VESA-Halterung bis max. VESA 800 x 600
- Geschwindigkeit Verfahrweg: 70mm/Sek.
- Hubweg: 65 cm
- Traglast: 120 kg
- inkl. Anti-Kollisionsschutz
- Mitte Display ca. 1.000 1.650 mm
- Montageblech inkl. VESA 75/100 zur Aufnahme eines Mini-PC, Steckdosenleiste etc.
- Schnelle und einfache Displaymontage dank Einhängeschienen mit Schnellspannverschluss
- Boden-Wandmontage



Soundbarhalterung für DCS-System

Wandmontiert



höhenverstellbar









Max. Zuladung 120 kg

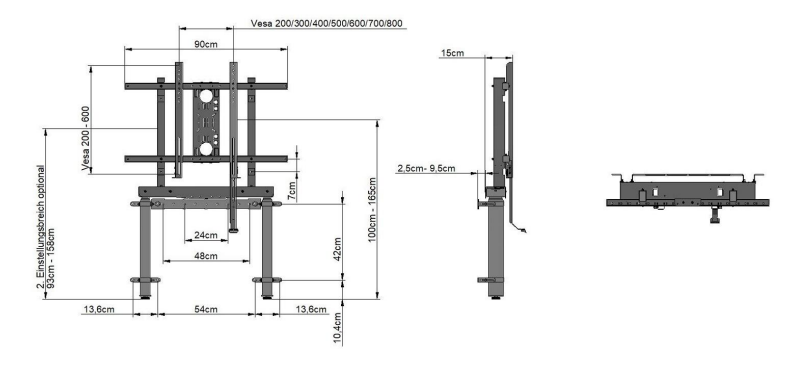


800 x 600

04 04 2025 Seite 1/2

Artikelnummer	DCS-W65	
Vesa horizontal / Vesa vertikal	200 mm - 800 mm / 200 mm - 600 mm	
Geeignet für Displays	86"	
Höhe Mitte Display	1000 mm - 1650 mm	39.4" - 65"
Maximale Zuladung	120 kg	264.6 lbs
Breite / Höhe / Tiefe	900 mm / 1290 mm - 1940 mm / 150 mm	35.4" / 50.8" - 76.4" / 5.9"
Gewicht	36 kg	79.4 lbs
Garantie	5 Jahre Garantie	

## Bemaßung



Conen Systems GmbH Conenstr. 4 54497 Morbach-Gonzerath Germany T +49 5251 50012-0

E sales@conen-systems.com

www.conen-systems.com

 $^{\hbox{\scriptsize @}}$  Copyright by Conen Systems GmbH

04.04.2025 Seite 2/2