

STS680



Montagemuster
200 x 100 to
1000 x 600mm



Maximale Belastung
250lb
(113.4kg)

TECHNOLOGIEPARTNER**CRESTRON FLEX****SURGEX / AMETEK DISPLAYPAK+**

- Mit Zubehör ACC-STSCF1 kompatibel mit Crestron® Flex UC Halterungen
- Mit Zubehör ACC-STSPDU kompatibel mit SurgeX DisplayPak+
- ADA-konform bei Verwendung mit Displays mit einer Dicke von maximal 2,2" (56 mm)
- Der variable Wandabstand von 1,8"-12,8" (46-325 mm) erlaubt Wartungszugang und die Unterbringung von Komponenten hinter dem Display
- Die Universalhalterung passt für Displays mit Montagemustern von 200 x 100 bis 1000 x 400 mm (1000 x 600 mm mit den mitgelieferten anschraubbaren Verlängerungen).
- Die optionale IncreLok™-Funktion bietet feste Neigungswinkel von 0°, 2,5°, 5°, 7,5°, 10°, 12,5° und 15°.
- ± 1/2" (12 mm) Nivellierung nach der Installation
- 2° Lotjustierung, um Displays auf unebenen Wänden waagrecht zu halten
- Optionales Zubehör: AV-Komponentenhalterung Universal (ACC-UCM3) ermöglicht die Installation, Konfiguration und Verkabelung von Komponenten und lässt sich schnell an der Halterung befestigen, wodurch die Installationszeit vor Ort reduziert wird

SMARTMOUNT®

Ultradünne Neigbare & Ausziehbare Universal-Wandhalterung

FÜR 49" BIS 120"+ DISPLAYS*

Die Wandhalterung mit Scherenmechanismus der SmartMount®-Reihe von Peerless AV ist die ideale Lösung für UC/VC-Anwendungen und Wand-Einbauinstallationen. Es ist auf Benutzerfreundlichkeit ausgelegt und bietet einfachen Zugriff auf die hinter dem Display befindlichen Komponenten. Mit den ausziehbaren Adaptern der Halterung kann das Display bis zu 12,8" (325 mm) von der Wand entfernt werden und nach Abschluss der Installation oder Wartung sicher arretiert werden. Mit seiner Hook-and-Hang™-Funktion ist die Installation schnell und einfach, wobei das Design mit offenem Zugang maximale Flexibilität für Steckdosen und Unterputzdosen bietet. Die Nivellierung nach der Installation und die seitliche Verstellbarkeit sorgen dafür, dass das Display in jeder Unternehmens-, Digital-Signage- oder Gastgewerbeumgebung perfekt ausgerichtet ist.

HOOK-AND-HANG™ INSTALLATION

Das Display kann super einfach eingehangen und installiert werden.



OFFENER ZUGANG

Bietet maximale offene Fläche an der Wand für eine flexible Platzierung von Steckdosen und/oder Unterputzdosen.

HORIZONTALE UND VERTIKALE EINSTELLUNG

Die Funktionen zur Nivellierung und seitlichen Verstellbarkeit nach der Installation ermöglichen eine Feinjustierung des montierten Displays für eine perfekte Positionierung



INCRELOK™-NEIGUNGSTECHNOLOGIE

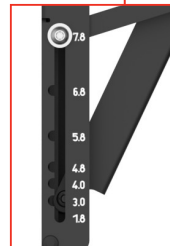
Das Arretieren des Neigungswinkels sorgt für eine perfekte Ansicht und verhindert Manipulationen oder unerwünschte Anpassungen

SELBSTVERRIEGELNDER FEDERMECHANISMUS MIT SCHNELLÖSELEINEN

Vereinfachen die Installation und Wartung des Displays

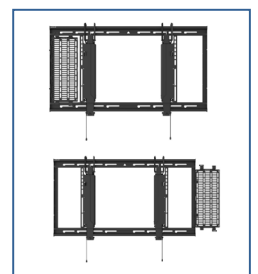
AUSZIEHBARE ADAPTER

Das Display kann 12,8" (325 mm) von der Wand entfernt werden, um Zugang zu den Komponenten und zur Rückseite des Displays zu erhalten.



INCRELOK™-TIEFENEINSTELLUNG

Das Arretieren der Einrasttiefe der Halterung zwischen 1,8" bis 7,8" (46-198 mm), schafft Platz für hinter dem Display montierte Geräte



Im Bild: STS680 mit optionaler ACC-UCM3



* Die angegebenen Display-Größenangaben dienen lediglich als Richtlinie für die Produktauswahl. Größere Displays können immer noch kompatibel sein, solange sie dem VESA®-Muster entsprechen und das maximale Gewicht des Peerless-AV®-Produkts nicht überschreiten.

✉ info@peerless-av.com

🌐 peerless-av.com

peerless-AV®
Driving Technology Through Innovation

STS680	Ultradünne Wandhalterung Universal mit Scherenmechanismus für 49" bis 120"+ Displays der SmartMount®-Reihe
--------	--

Angaben zum Produkt

	ABMESSUNGEN (B X H X T)	PRODUKTGEWICHT	BELASTBARKEIT	OBERFLÄCHE	VERFÜGBARE FARBEN
STS680	40.2" x 28.3" x 1.8"-12.8" (1021 x 719 x 46-325mm)	30.1lb (13.7kg)	250lb (113.4kg)	Kratzfeste Beschichtung	Schwarz

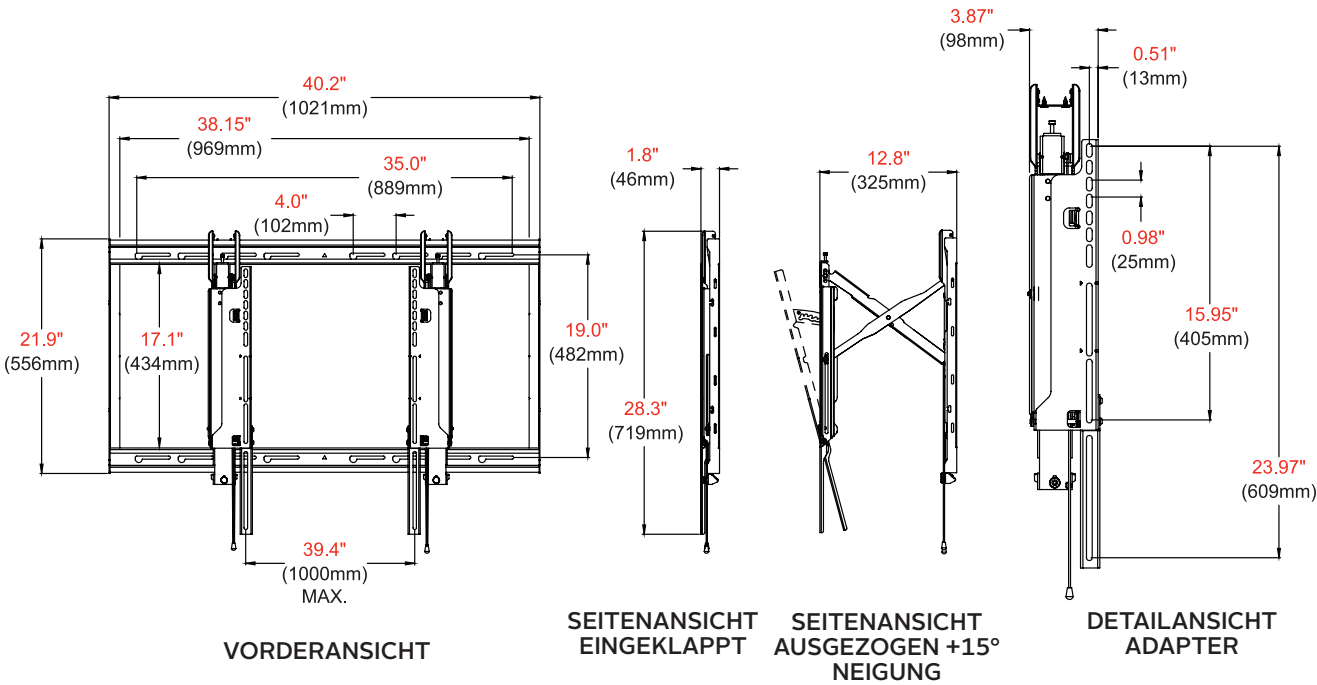
Angaben zur Verpackung

	VERPACKUNGSGRÖSSE (B X H X T)	VERSANDGEWICHT	UPC-CODE DER VERPACKUNG	INHALT DER VERPACKUNG	EINHEITEN IN VERPACKUNG
STS680	41.70" x 23.90" x 3.10" (1060 x 606 x 80mm)	38.7lb (17.5kg)	735029358923	Wandhalterung, Montagematerial für Wand- und Displayinstallation, Montageanleitung	1

Zubehör

ACC-SB2: UC/VC-Soundbar-Halterung Universal	ACC925: Sicherheitsbefestigungen für V200x200- bis V800x400-Halterungen
ACC-STSCF1: STS680 Creston® Flex 260/200 Montagehalterung	ACSBR1: Soundbar-Montagekit Universal
ACC-STSLB: STS680 Kabelführungsleiste	ACSBR2: Soundbar-Halterung Universal
ACC-STSPDU: STS680 SurgeX DisplayPak+ Montagehalterung	IBA4-W: Easy Mount Easy Mount Kabelplatte für Niederspannung (versenkt)
ACC-STSP TZ: STS680 Schwenk-/Neige-/Zoom-Kamera-Halterung	IB14X9-W: 14"x9" Unterputzdose
ACC-STSVCB: STS680 Ablage für Video Conferencing Bar	IB14X9-AC-W: 14"x9" Unterputzdose mit doppeltem Überspannungsschutz
ACC-UCM3: STS680 Komponentenplatte Universal	IB14X14-W: 14"x14" Unterputzdose
ACC-V1500X: Zubehör-Adapter-Schienen für VESA® 1200 oder 1500 mm breite Montagemuster	IB14X4-AC-W: 14"x14" In-Wall Box with Duplex Surge Protector
ACC415: 4-Pack Metallständer-Befestigungskit	
ACC615: 6-Pack Metallständer-Befestigungskit	

All dimensions = inch (mm)



Architektenangaben

Die ultradünne Wandhalterung Universal mit Scherenmechanismus mit der Modellnummer STS680 aus der SmartMount®-Reihe von Peerless-AV ist an der in den Plänen vorgesehenen Stelle einzusetzen. Montage und Einbau erfolgen nach den Anweisungen des Herstellers.

Das gesamte Angebot an AV-Lösungen von Peerless-AV, darunter Outdoor-Displays, Kioske, Display-Halterungen, Projektorhalterungen, Trolleys/Ständer und ein umfassendes Sortiment an Zubehör finden Sie unter peerless-av.com.

Peerless-AV
2300 White Oak Circle
Aurora, IL 60502
USA
(800) 865-2112
(630) 375-5100

Peerless-AV EMEA
Unit 2 Curo Park
Frogmore, St. Albans
Hertfordshire, AL2 2DD
United Kingdom
+44 (0) 1923 200 100

Peerless-AV B.V.
Papendorpseweg 75
3528 BJ Utrecht
The Netherlands
+31 (0) 70 770 8037

Peerless-AV Latin America
Av. de las Industrias 413
Parque Industrial Escobedo
General Escobedo, N.L.,
México, 66062
+52 (81) 8384-8300

