





Entwickelt, um die Installation von Video Walls so schnell und einfach wie möglich zu realisieren, dient diese modulare Video Wall Befestigung der Gestaltung grenzenloser, horizontaler und vertikaler Video Wall Konfigurationen. Der BT8312 hat ein ultra-flaches Profil, wodurch sich die Halterung optimal für Wände mit einer flachen Aussparung eignet oder wenn der Platz vor dem Bildschirm limitiert ist. Das Pop-Out System ermöglicht eine problemlose Wartung und Bedienung der befestigten Bildschirme durch schnellen und einfachen Zugang zu deren Rückseite und mit der +/-7,5 mm Feinjustage wird eine ebenso schnelle und einfache

Bildschirmausrichtung ermöglicht.							
SPEZIFIKATIONEN							
Empfohlene Bildschirmgröße	42" - 70"	(46" - 70" im Hochformat)					
Maximale Belastung		50kg (pro Bildschirm)					
VESA® Kompatibilität (standard)		200 x 100 bis 400 x 400					
VESA® Kompatibilität (mit beiliegen	den Adaptern)	bis 600 x 400*					
Tiefe	63,1mm* (+	-/-7,5mm mit Feinjustage)					
Tiefe ausgefahren	235,1mm* (+	-/-7,5mm mit Feinjustage)					
Farbe		Schwarz					

MERKMALE

- Ultra-flaches Design, ideal für flache Wandinstallationen und in flachen
- Wandaussparungen

 Modulare Befestigung erlaubt die Video-Wall Montage in unzähligen Konfigurationsmöglichkeiten
- Schablonen machen das Ausmessen zwischen den Befestigungen überflüssig und reduzieren die Installationsdauer
- Passend für horizontale und vertikale Bildschirmausrichtung (Portraitmodus)
- Drücken zum Öffnen/drücken zum Schließen. Das System bietet schnellen und einfachen Wartungszugang

 Werkzeuglose +/-7,5 mm Feinjustage an jeder Ecke für geringste Spaltmaße
- Einstellung der Bildschirmhöhe bis +15 mm
- Geeignet zur Befestigung an Wänden und Rohren
- Schlüsselloch-Aufhängung zur einfachen und schnellen Befestigung
- Verschlussschraube verhindert unbeabsichtigte Nutzung der Pop-Out Funktion
- Sicherheitsschrauben verhindern unerlaubte Abnahme der Bildschirme
 Enthält standardmäßig Adapterarme zur Befestigung von Bildschirmen mit dem VESA Maß 600 x 400 (siehe Abbildung unten)
- inklusive Befestigungsmaterial















BII DSCHIRM FINSTELLUNG *Bitte beachten Sie, dass die enthaltenen Adapterarme zur Befestigung von Bildschirmen mit dem VESA Maß 600 x 400 die Gesamttiefe der Halterung um 6 mm erhöht; neue Gesamttiefe 69,1 mm oder ausgefahren 241,1 mm (+/-7,5 mm Feinjustage)



Modulare Befestigung erlaubt die Video-Wall Montage in unzähligen Konfigurationsmöglichkeiten



Druck zum Öffnen/Druck zum Schließen. Das System bietet schnellen und einfachen



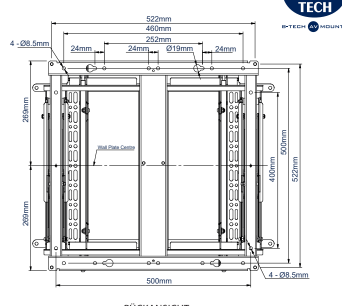
Werkzeuglose +/-7,5 mm Feinjustage an jeder Ecke für geringste Spaltmaße



Optionale Adapterarme zur Befestigung von Bildschirmen mit dem VESA Maß 600 x 400 standardmäßig enthalten







FRONTANSICHT MIT ADAPTERARMEN

RÜCKANSICHT



235.1mm (±1.5mm Tolerance) ** (+/-7.5mm Micro-Adjustment) Height adjustment range: +15mm Adaptor Arms

SEITENANSICHT AUSGEFAHREN

*Gesamttiefe erhöht sich auf 69,1mm (+/-7,5mm Feinjustage) beim Einsatz der VESA 600 x 400 Adapterarme **Gesamttiefe erhöht sich auf **241,1mm** (+/-7,5mm Feinjustage) beim Einsatz der VESA 600 x 400 Adapterarme

PACKUNGSINFORMATION

ORIGINAL B-TECH DESIGN - DESIGNRECHTE EINGETRAGEN UNTER NUMMER: 004060085-0001

FARBE:	BESTELLNUMMER:	EAN CODE:	ANZAHL AUSSENKARTONS:	ANZAHL INNENKARTONS:	VERPACKUNGSGEWICHT:	MASSE AUSSENKARTONS:
Schwarz	BT8312/B	5019318081231	1	0	13kg	0.054cbm

ZUBEHÖR UND ÄHNLICHE PRODUKTE



Montageschablonen für BT8312

verkürzen die Installationszeit

BT7822

Stabile Boden- / Deckenbefestigung Für den Einsatz in Verbindung mit B-Tech Rohren und Schellen



50 mm Schelle Zur Befestigung von Halterungen und Zubehör an 50 mm Rohren



Rohre mit 50 mm Durchmesser In 6 Längen erhältlich, zur Befestigung der Halterungen an Rohren

SS-BT8312-V1.2-GER-201017