



SICHERT
 VIDEOWÄNDE AN
 ANGRENZENDE
 WÄNDE

BT8380-WTB

SYSTEM X™

WANDVERANKERUNG

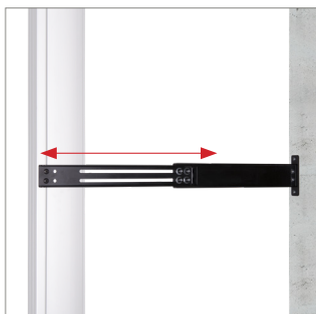
Die BT8380-WTB ist ein Sicherungssystem, das zusätzliche Stabilität für B-Tech-Installationen bietet. Kompatibel mit System X vertikalen Säulen, den Videowandständern der BT8350-Reihe und den System 2-Rohren, sichert BT8380-WTB die Installation an einer angrenzenden Wand. Eine Verankerung ist unter Umständen erforderlich für besonders hohe Installationen oder Aufstellungen mit kleinen Bodensockeln, wie dem BT8380-FFB oder dem BT8380-SHB. Die BT8380-WTB verfügt über eine variable Verlängerung, sodass Installationen 214 mm bis 707 mm von der Wand entfernt montiert werden können.

TECHNISCHE DATEN

Variable Verlängerung	214 - 707mm
Im Lieferumfang enthaltene Wandverankerungen	1
Farbe	Schwarz

EIGENSCHAFTEN

- Zur Sicherung einer BT8380 Säule an der Wand
- Auch verwendbar an System 2 und der BT8350 Reihe
- Wandverankerung für System X-Ständer bei Verwendung mit kleineren Sockeln oder größeren Höhen
- Max. Abstand der Säule zur Wand: 707mm



Variable Verlängerung ermöglicht die Montage der Installationen mit einem Abstand von 214mm bis 707mm von der Wand



Sichert System X Ständer auf kleinen Sockeln, wie z.B. BT8380-SHB an eine angrenzende Wand



Kann auch direkt an den Rahmen eines BT8350 Videowandständers montiert werden, für zusätzliche Stabilität



Mit einer Zuhörerschelle kann die BT8380-WTB an System 2-Rohrinstallationen montiert werden

