

Universelle Halterungssystem stationär

Elektrische Universalhöhenverstellung Halterungssystem für interaktive Tafelsysteme

Das Halterungssystem stationär ist eine elektrische Höhenverstellung zur Wandmontage mit starrem Projektorarm und universeller Adapterplatte zur Aufnahme aller UST-Projektoren (Ultraweitwinkel/Ultrakurzstanzprojektoren) mit Originalhalterung.

Es können interaktive sowie auch analoge Whiteboards (bei Einsatz eines interaktiven Projektors) aller Hersteller auf dem Markt in die universelle Halterung eingesetzt werden. Auf diese Weise stellt das Halterungssystem stationär ein Höhenverstellungssystem dar, dass tatsächlich für alle erdenklichen interaktiven Tafelsysteme universell eingesetzt werden kann.

Der integrierte Elektromotor erlaubt eine stufenlose Höhenverstellung, welche die eingebauten technischen Geräte (Projektor, interaktives/analoges Whiteboard) vor Erschütterungen schützt. Zudem kann die elektrische Höhenverstellung einfach mit einer Mediensteuerung verbunden werden.

Highlights:

- ☆ Fernsteuerung mit Fernbedienung
- ☆ universelle Adapterplatte zur Aufnahme aller UST-Projektoren
- ☆ Wandmontage
- ☆ zwei zusätzliche Stützsäulen für sichere Montage an Leichtbauwänden
- ☆ intelligente Stiftablage
- ☆ Universalprojektorarm zur Aufnahme von UST-Projektoren mit Originalhalterung (z.B. Sony, NEC, Epson etc.)

