

Carro eléctrico para Monitores Interactivos



TR-TTI

Carro electrificado que permite la transformación de un monitor interactivo en una mesa multitáctil, gracias a un control remoto suministrado que gestiona el mecanismo de rotación.

Ajustable eléctricamente en altura e inclinación de acuerdo con las necesidades de usuarios individuales, así como de personas discapacitadas en sillas de ruedas.

Combínelo con cualquier superficie de cualquier material en combinación con un proyector de alcance ultracorto o con **monitores interactivos de 42" a 100"**.

Equipado con cuatro ruedas autoblocantes para movimientos ágiles de un entorno a otro y un sistema de seguridad cuyo movimiento de ascenso se detiene cuando encuentra un obstáculo.

Peso máximo soportado: 150 kg. VESA mínima: 300 x 200 mm, VESA máxima: 800 x 600 mm.

Estante lateral opcional con bordes a prueba de golpes, para almacenar computadoras portátiles, cámaras de documentos, libros o cualquier otro material.

