

# Manual de Usuario

## Soporte Móvil para Pantalla Interactiva

### DAHUA DHI-PKC-MS2B

#### 1. Descripción del Producto

El Soporte Móvil para Pantalla Interactiva DAHUA DHI-PKC-MS2B es una solución de alta calidad diseñada para sostener pantallas interactivas de hasta 86 pulgadas con una capacidad de carga máxima de 125 kg. Con su estructura robusta y sistema de ruedas con freno, este soporte permite mover la pantalla de manera fácil y segura en cualquier entorno, ideal para aulas, salas de conferencias y otros espacios colaborativos.

#### 2. Contenido del Paquete

- 1 x Soporte móvil **DAHUA DHI-PKC-MS2B**
- 4 x Ruedas con sistema de freno
- Tornillería para montaje
- Manual de instrucciones

#### 3. Especificaciones Técnicas

- **Modelo:** DHI-PKC-MS2B
- **Capacidad de carga:** 100 kg
- **Tamaño máximo de pantalla:** 86 pulgadas
- **Material:** Acero resistente
- **Dimensiones:** 1080 mm × 580 mm × 1562 mm
- **Rango de ajuste de altura:** 350 mm
- **Ruedas:** 4 ruedas giratorias con sistema de freno
- **Color:** Negro

#### 4. Instrucciones de Montaje

##### Paso 1: Preparación

1. Coloque todas las piezas en un área amplia y plana.
2. Verifique que todos los componentes enumerados en el contenido del paquete estén presentes.

##### Paso 2: Montaje de la Base

1. Ensamble la base del soporte uniendo las piezas según las instrucciones del diagrama.
2. Asegure la base utilizando los tornillos proporcionados. Use las herramientas incluidas o un destornillador adecuado.

##### Paso 3: Instalación de las Ruedas

1. Fije las cuatro ruedas en las esquinas de la base. Asegúrese de que las ruedas con freno estén instaladas en los lados designados.
2. Apriete los tornillos de las ruedas para garantizar que estén bien sujetas.

##### Paso 4: Montaje del Soporte para Pantalla

1. Con ayuda, fije la estructura vertical del soporte a la base, utilizando los tornillos y accesorios proporcionados.
2. Ajuste la altura deseada del soporte antes de asegurar completamente las piezas.

### **Paso 5: Instalación de la Pantalla**

1. Coloque la pantalla interactiva en el soporte. Asegúrese de que la pantalla esté alineada con los orificios de montaje del soporte.
2. Utilice los tornillos adecuados para sujetar la pantalla firmemente al soporte.

## **5. Instrucciones de Uso**

**-Movilidad:** Empuje el soporte suavemente por el marco, evitando aplicar presión directamente sobre la pantalla.

**-Freno de Ruedas:** Active el sistema de freno presionando la palanca en cada rueda para inmovilizar el soporte.

**-Ajuste de Altura:** Si el soporte tiene ajuste de altura, utilice los mecanismos designados para subir o bajar la pantalla.

## **6. Mantenimiento**

- Limpie el soporte regularmente con un paño seco o ligeramente húmedo.
- Evite el uso de productos químicos fuertes para no dañar el acabado del metal.
- Revise periódicamente los tornillos y las ruedas para asegurarse de que estén bien ajustados.

## **7. Solución de Problemas**

Problema	Causa Posible	Solucion
El soporte no se mueve fácilmente	Las ruedas podrían estar bloqueadas	Revise si los frenos están activados
La pantalla no se fija correctamente	Los tornillos no están lo suficientemente ajustados	Asegure que todos los tornillos estén bien apretados
El soporte está inestable	La base no está bien ensamblada o el suelo no es nivelado	Verifique el ensamblaje de la base y la estabilidad del soporte