

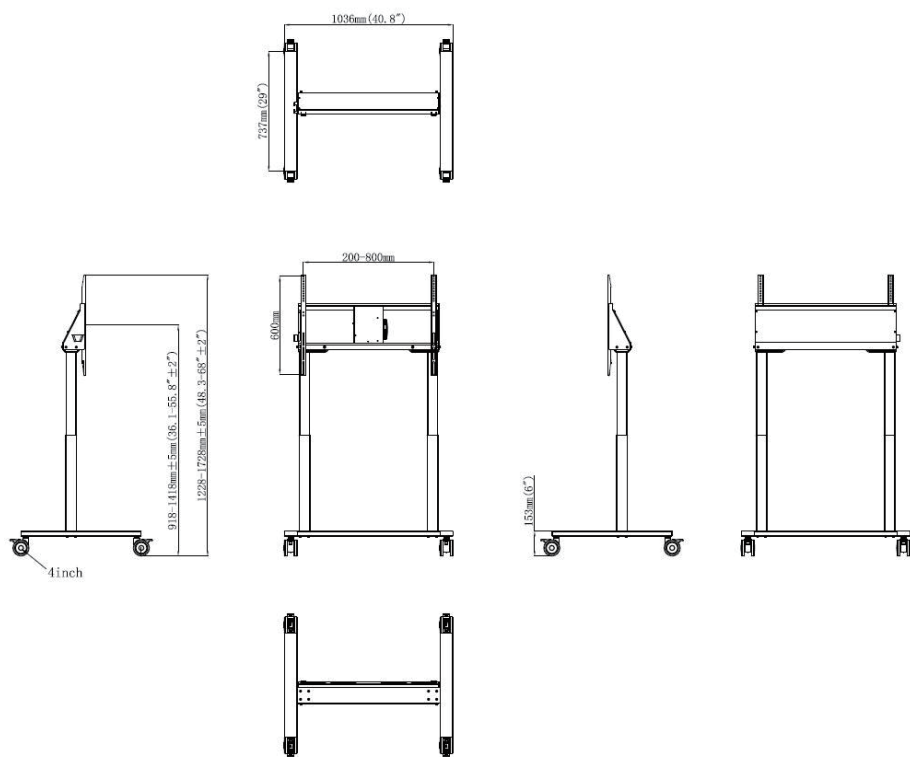


## EST09

Soporte electrónico regulable en altura



### Dimensiones



## Parámetros físicos

Dimensión (L x A x Alt)	1.036 x 737 x (1.228 ~ 1.728) mm
Dimensión con embalaje	1.124 x 814 x 189 mm
Requerimientos de potencia	100~240V
Distancia de elevación	500 mm
Peso bruto	35,4 Kg
Peso neto	31,2 Kg
Peso máximo soportado	100 Kg
Tamaño máximo soportado	Se recomienda máximo 86"
Modo control	Control Panel /Control Pad/ Software
Ruedas	Omnidireccionales de 4 ruedas con freno

## Accesorios

Cable de alimentación de CA (ya instalado)	1
Cable adaptador USB	1
Mando a distancia	1
Pack tornillos	2
Manual de instalación	1

## Parámetros ambientales

Temperatura en funcionamiento	0°C - 40°C
Humedad en funcionamiento	10% - 90%
Temperatura en almacenamiento	-20°C -60°C
Humedad en almacenamiento	10% - 90%
Altitud	Por debajo de 2.000 metros

© Copyright Linux Technology, S.L. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

Las únicas garantías de los productos y servicios Synetech son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. Synetech no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.