

FICHAS TÉCNICAS

FECHA DE EDICIÓN: 4 Oct 2017	VERSIÓN: 2	REVISIÓN N° 1
EDITADO POR: Juliana Valencia	CÓDIGO: DOC-CC-014	PAG: 1 de 1



**SOPORTE BRAZO PORTÁTIL
ECONÓMICO (CON/SIN USB)**

REFERENCIA	BSP-EH332+
MARCA	ERGO & HEALTH
CATEGORÍA	Accesorio para Portátil
USO	Para oficina y hogar.
MATERIAL	Tubo Acero Pintado. Brazo y soporte en acero.
DIMENSIONES	Tubo 45 cms de largo, diámetro de 3.5 cm. Distancia máxima de brazo 27 cm. 4,6 Kg.
AJUSTES	Altura: Máxima 47 cms de superficie a centro de la pantalla. Mínima 20 cms de superficie a centro de la pantalla. Fácil ajuste de altura por medio de giro de perilla. Ángulo: Permite rotar el monitor 180° vertical y horizontalmente.
CARACTERÍSTICAS	Capacidad de carga 10 kg y cualquier tipo de portátil. Base antideslizante para portátil. Opcional de 4 puertos USB Con prensa hasta para superficies de 7cm. Compatible con VESA 75*75mm o 100*100 mm. Con llave Bristol para ajuste de tensión del movimiento. Con 4 tornillos para fijar platina. Excelente resistencia a la humedad. Fácil limpieza.
BENEFICIOS	Fácil movilidad según la necesidad del usuario. Reduce la tensión sobre la espalda. Reduce la tensión en el cuello.
COLOR	Negro
GARANTÍA	1 año por defectos de fabricación.