

3**Energy System S250 Ruby Red**))www.energysistem.com

El diseño de este sistema de altavoces estéreo 2.1 resulta muy original: en forma de pequeñas cajas cuadradas, la firma introduce un toque de calor al combinar el negro con el rojo. Como característica complementaria, este S250 Ruby Red incluye un soporte especial para que el usuario pueda colocar sobre él su reproductor MP3 o MP4 y conseguir, de esta manera, una potencia real de hasta 12 vatios. La portabilidad de esta solución también es un punto a su favor, pues sus 1,3 Kg facilitan que puedan trasladarse de un lugar a otro cómodamente. Los altavoces se encuentran autoamplificados, lo que facilita que el sonido pueda reproducirse de una manera más nítida y como están protegidos magnéticamente pueden colocarse cerca de la pantalla sin que se produzcan interferencias o parpadeos en los contenidos mostrados. Con control de volumen integrado, disponen de una salida de auriculares en el caso de que, por ejemplo, se quiera escuchar música en solitario o disfrutar de una película a solas.

**Ficha técnica:****Composición:** Dos altavoces y un subwoofer**Dimensiones:** Altavoces: 86x 134 x 91mm/ Subwoofer: 136x134x140mm**Potencia de salida:** 12 vatios**Respuesta en frecuencia:** 160 Hz**4****Logitech Laptop Speaker Z205**))www.logitech.es

Estos altavoces de Logitech están pensados principalmente para utilizarse con un portátil o un netbook ya que garantizan una cómoda portabilidad (se comercializa con una bolsa de transporte) gracias a sus 150 gramos de peso y al hecho de tener un diseño clip-on que se adapta perfectamente a las pantallas de estos ordenadores. Además, no requieren de una fuente de alimentación externa y para comenzar a utilizarlos tan sólo se necesita acoplar el cable USB con el que se comercializa. Eso sí, hay que tener en cuenta que todos los periféricos que utilizan la conexión USB del portátil disminuyen la autonomía del equipo como consecuencia de una carga y consumo de energía extra. Este Laptop Speaker Z205 dispone en la parte superior de unos botones para encenderlo y apagarlo, además de ajustar el control del volumen. La potencia de salida se ve limitada a 2 vatios.

**Ficha técnica:****Composición:** Dos altavoces estéreo**Dimensiones:** 64 x 34,3 x 180 mm**Potencia de salida:** 2 W**Respuesta en frecuencia:** No disponible