

Razer

El sistema de altavoces multimedia 2.1 bi-amplificado Razer Mako (RZ05-00160200) ofrece un sonido omnidireccional de alta calidad. Incorpora las tecnologías THX Ground Plane, THX Slot Speaker y Clas-sHD Digital Amplifier para ofrecer una alta potencia de amplificación, bajo niveles de distorsión y una reproducción de calidad. Además, incluye un control remoto "todo en uno" con sensibilidad (teclado táctil) y dial LED. Es compatible con MAC.



Roccat

El ratón ROC11500 de Roccat Kone está dotado con 3.200 dpi de gran precisión, sistema de iluminación personalizable y 10 botones (6 personalizables y rueda scroll con 4). Incluye sensor PRO-AIM gaming con Unidad de Control de Distancia par evitar el síndrome Pick-Up-Flight, forma híbrida para diestros y modo de control de vehículo. Además, tiene Turbocore integrado (40MHz) para procesamiento de poder aumentado, Ultra Quit y Slot Plug In.



Soyntec

La webcam Serie 3xx tiene sensor VGA, micrófono integrado y videovigilancia. Resulta de fácil instalación gracias a un conector USB. Su diseño compacto e innovador permite colocarla sobre la pantalla de un portátil, monitor TFT o una superficie plana. La Joinsee™ 351 Violet funciona con los servicios de mensajería instantánea más populares y dispone de micrófono integrado.

LIVING COLORS



SpeedLink

El modelo SL8734SSV de SpeedLink es el máximo exponente de auriculares combinados con micrófono. Con un diseño de estilo retro, ofrece un plus de confort gracias a sus auriculares acolchados y su varilla del arco muy suave y resistente. El micrófono es ajustable y está dotado de una gran calidad de voz. Tiene control de volumen en línea y mute y un cable con longitud de 2,3 metros.

Targus

Targus presenta el Ultra Mini Mouse for Children, el ratón ideal para los niños. Está disponible en 3 colores (rojo, verde y azul) y tiene unas dimensiones reducidas (7,1 x 3,7 x 2,5 cm) para adaptarse a las manos pequeñas. Además, integra el tradicional par de botones programables y la rueda scroll para desplazarse cómodamente por Internet y los documentos. Es de fácil instalación mediante el puerto USB e incluye un sensor óptico de 800 dpi para ofrecer una precisión de puntero.

