



Manhattan 190329 ratón Universal Ambidiestro RF inalámbrico Óptico 1200 DPI

Manhattan 190329, Ambidiestro, Óptico, RF inalámbrico, 1200 DPI, Blanco

SKU: 190329

Información Técnica

Marca: Manhattan

Fuente de energía: Baterías/Cable Puerto de carga USB Tipo-C: No Color del producto: Blanco Factor de forma: Ambidiestro Cantidad de botones: 3

Tecnología de detección de movimientos: Óptico

Resolución de movimiento: 1200 DPI Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico

Utilizar con: Universal

Tipo de desplazamiento: Rueda Adaptador AC incluido: No Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Aspectos destacados

Mouse inalámbrio durable, ideal para laptop o PC en la casa o en la oficina

El mouse USB óptico inalámbrico Manhattan ofrece un rendimiento fiable en un diseño duradero y cómodo. Su preciso sensor óptico de 1200 ppp ofrece un control suave y sin retrasos en casi cualquier superficie para una amplia gama de tareas informáticas.

El tamaño ideal para transportarlo

Con una forma de tamaño normal de 10 cm (4 pulg.) de longitud, este mouse ofrece un agarre más cómodo que un minirratón, pero sigue siendo lo suficientemente compacto para los bolsillos pequeños. El nanorreceptor apenas sobresale del puerto USB-A de la laptop y ofrece un alcance efectivo de hasta 10 m para una auténtica comodidad inalámbrica.

Especificaciones

Ratón	
Número de ruedas de desplazamiento: 1	
Direcciones de desplazamiento: Vertical	
Utilizar con: Universal	
Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico	
Tecnología de detección de movimientos: Óptico	
Resolución de movimiento: 1200 DPI	
Tipo de botones: Botones presionados	
Tipo de desplazamiento: Rueda	
Cantidad de botones: 3	
Resistencia de los botones (millones de clics): 5	
Frecuencia de banda: 2.4 GHz	
Diseño	
Factor de forma: Ambidiestro	



Diseño vertical: No

Color del producto: Blanco

Coloración de superficie: Monocromático

Iluminación: No

Ergonomía

Alcance inalámbrico: 10 m

Control de energía

Fuente de energía: Baterías/Cable

Numero de baterías soportadas: 1

Tipo de batería: AA

Capacidad de batería: 1200 mAh

Consumo de energía: 25 mA

Puerto de carga USB Tipo-C: No

Suministro de potencia USB: No

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP, Si

Sistemas operativos Mac soportados: Si

Sistemas operativos Linux soportados: Si

Otros sistemas operativos soportados: ChromeOS

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 85%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 85%

Peso y dimensiones

Ancho: 61 mm

Profundidad: 104 mm

Altura: 31 mm

Peso: 43 g

Ancho de receptor: 1.3 cm

Largo del receptor: 1.9 cm

Alto del receptor: 6 mm

Peso del receptor: 1.6 g

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Adaptador AC incluido: No

Peso del paquete: 66 g

Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Receptor incluido: Si

Interfaz de receptor inalámbrico: USB tipo A

Tipo de receptor: Nanoreceptor

Pilas incluidas: Si

Manual de usuario: Si

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), REACH, RoHS, UKCA