



Manhattan Nano receptor USB-A, tres botones y rueda de desplazamiento, 1200 dpi, ambidiestro, negro

Manhattan Nano receptor USB-A, tres botones y rueda de desplazamiento, 1200 dpi, ambidiestro, negro, Ambidiestro, Óptico, RF inalámbrico, 1200 DPI, Negro

SKU: 190374

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Fuente de energía: **Baterías**
- Puerto de carga USB Tipo-C: **No**
- Color del producto: **Negro**
- 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

Manhattan Nano receptor USB-A, tres botones y rueda de desplazamiento, 1200 dpi, ambidiestro, negro. Factor de forma: Ambidiestro. Tecnología de detección de movimientos: Óptico, Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico, Resolución de movimiento: 1200 DPI, Tipo de botones: Botones presionados, Cantidad de botones: 3, Tipo de desplazamiento: Rueda. Fuente de energía: Baterías. Color del producto: Negro

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): 1
Diseño
Factor de forma: Ambidiestro

Color del producto: **Negro**

Materiales: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)**

Ergonomía

Alcance inalámbrico: **10 m**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Control de energía

Fuente de energía: **Baterías**

Numero de baterías soportadas: **1**

Tipo de batería: **AA**

Tecnología de batería: **Alcalino**

Capacidad de batería: **1550 mAh**

Consumo de energía: **25 mA**

Puerto de carga USB Tipo-C: **No**

Requisitos del sistema

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

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%**

Peso y dimensiones

Ancho: **59 mm**

Profundidad: **101 mm**

Altura: **36 mm**

Peso: **53 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: **90 g**

Contenido del empaqueReceptor 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**Link: <https://mcaShop.mx/producto/604572/manhattan-nano-receptor-usb-a-tres-botones-y-rueda-de-desplazamiento-1200-dpi-ambidiestro-negro>