



Manhattan 190343 ratón Universal Ambidiestro RF inalámbrico Óptico 1600 DPI

Manhattan 190343, Ambidiestro, Óptico, RF inalámbrico, 1600 DPI, Negro

SKU: 190343

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: **6**

Tecnología de detección de movimientos: **Óptico**

Resolución de movimiento: **1600 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 190343. Factor de forma: Ambidiestro. Tecnología de detección de movimientos: Óptico, Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico, Resolución de movimiento: 1600 DPI, Tipo de botones: Botones presionados, Cantidad de botones: 6, 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: 1600 DPI
Tipo de botones: Botones presionados
Tipo de desplazamiento: Rueda
Cantidad de botones: 6
Resistencia de los botones (millones de clics): 3
Resolución de movimiento personalizable: Si
Cantidad de modos de resolución de movimiento: 3
Frecuencia de banda: 2.4 GHz
Diseño

Factor de forma: Ambidiestro
Color del producto: Negro
Coloración de superficie: Monocromático
Materiales: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Ergonomía
Interruptor de encendido/apagado integrado: Si
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
Puerto de carga USB Tipo-C: No
Suministro de potencia USB: No
Requisitos del sistema
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterp
Sistemas operativos Mac soportados: Si
Sistemas operativos Linux soportados: Si
Otros sistemas operativos soportados: ChromeOS
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterp
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: 66 mm
Profundidad: 104 mm
Altura: 37 mm
Peso: 59 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: 100 g
Tipo de empaque: Envase para colgar
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
Datos de logística
Cantidad por caja principal: 100 pieza(s)
Largo de la caja principal: 270 mm
Longitud de la caja principal: 490 mm
Alto de la caja principal: 435 mm
Peso de la caja principal: 12.3 kg

Link: <https://mcashop.mx/producto/604588/manhattan-190343-raton-universal-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1600-dpi>