



**MOUSE ERGONOMICO MANHATTAN 190336 INALAMBRICO OPTICO 1.600DPI RF INALAMBRICO NEGRO**

El Mouse Manhattan Inalambrico 1600 DPI RF - 190336 es un dispositivo diseñado para ofrecer comodidad y eficiencia en el uso diario. Con un diseño ergonómico y un factor de forma diestro, este mouse se adapta perfectamente a la mano, facilitando su uso durante largas jornadas de trabajo. Con una resolución de movimiento de 1600 DPI, permite un control preciso y fluido, ideal para tareas que requieren atención al detalle. Además, cuenta con tres modos de resolución de movimiento personalizables, lo que proporciona flexibilidad según las necesidades del usuario. El mouse incluye seis botones, lo que amplía las opciones de funcionalidad y accesibilidad. La conectividad se realiza a través de un nanoreceptor USB tipo A, que opera en la frecuencia de banda de 2.4 GHz, garantizando un alcance inalámbrico de hasta 10 metros. Este dispositivo es compatible con múltiples sistemas operativos, incluyendo diversas versiones de Windows, Mac y Linux, así como ChromeOS, lo que lo convierte en una opción versátil para diferentes entornos de trabajo. El mouse funciona con una batería AA, que se incluye en el paquete, y cuenta con un interruptor de encendido/apagado integrado para optimizar el consumo de energía. Su diseño vertical y la tecnología de detección de movimientos óptica aseguran un uso cómodo y eficiente. El producto cumple con varias certificaciones de cumplimiento, incluyendo CE, FCC, REACH, RoHS y UKCA, lo que garantiza su calidad y seguridad. El paquete incluye una pieza y su peso total es de 120 g, con dimensiones de 107 mm de profundidad, 76 mm de ancho y 71 mm de altura. El Mouse Manhattan Inalambrico 1600 DPI RF - 190336 es una herramienta ideal para la oficina, combinando funcionalidad, comodidad y un diseño moderno en color negro.

**Empaquetado de datos**

**Adaptador AC incluido**

No

**Cantidad por paquete**

1 Pieza

**Peso y dimensiones**

**Altura**

71 mm

**Peso del receptor**

1.6 g

**Fondo del receptor**

1.9 cm

**Altura de receptor**

7 mm

**Profundidad**

107 mm

**Peso**

95 g

**Ancho de receptor**

1.5 cm

**Ancho**

7.6cm

**Datos logísticos**

**Longitud de la caja**

450 mm

**Peso del envase completo**

4.4 kg

**Requisitos del sistema**

Otros sistemas operativos soportados
ChromeOS
Sistema operativo Linux soportado
Si
Sistema operativo Windows soportado
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
Sistema operativo MAC soportado
Si
Otras características
Tecnología de conectividad
Inalámbrico
Cantidad por caja
20 pieza(s)
Control de energía
Suministro de potencia USB
No
USB Type-C charging port
No
Tipo de batería
AA
Fuente de energía
Baterías
Tecnología de batería
Alcalino
Numero de baterías soportadas
1
Sustentabilidad
Certificados de cumplimiento
CE, Comision Federal de Comunicaciones (FCC), REACH, RoHS, UKCA
Diseño
Coloración de superficie
Monocromático
Interfaz de receptor inalámbrico
USB tipo A
Color del producto
Negro
Tipo de receptor
Nanoreceptor
Factor de forma
Diestro
Dispositivo de entrada
Cantidad de botones
6
Frecuencia de banda
2.4GHz
Numero de ruedas de desplazamiento
1
Utilizar con

**Oficina**  
**Resolucion de movimiento**  
**1.600DPI**  
**Tipo de botones**  
**Botones presionados**  
**Personalizable resolucion movimiento**  
**Si**  
**Tecnologia de deteccion de movimientos**  
**Optico**  
**Numero de modos de resolucion de movimiento**  
**3**  
**Tipo de desplazamiento**  
**Rueda**  
**Interfaz del dispositivo**  
**RF Inalambrico**  
**Condiciones ambientales**  
**Intervalo de temperatura operativa**  
**0 - 40 Â°C**  
**Intervalo de temperatura de almacenaje**  
**-15 - 60 Â°C**  
**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento**  
**0 - 85%**  
**Empaquetado**  
**Ancho del paquete**  
**110 mm**  
**Profundidad del paquete**  
**140 mm**  
**Tipo de embalaje**  
**Envase para colgar**  
**Receptor incluido**  
**Si**  
**Manual de usuario**  
**Si**  
**Pilas incluidas**  
**Si**  
**Peso del paquete**  
**120 g**  
**Altura del paquete**  
**85 mm**  
**Ergonomia**  
**Conectar y usar (Plug and Play)**  
**Si**  
**Interruptor de encendido/apagado integrado**  
**Si**  
**Diseno de plancha ergonomico**  
**Si**  
**Diseno vertical**  
**Si**  
**Buttons durability (million clicks)**  
**3**

---

Alcance inalambrico
10 Metros
\$392.57MN