



**MOUSE VORAGO MO305SL SLIM LED RGB INALAMBRICO RECARGABLE**

El Mouse Vorago Optico Inalambrico MO-305-SLIM-SL es un dispositivo diseñado para ofrecer comodidad y eficiencia en el uso diario. Con un diseño ambidiestro, se adapta a diferentes estilos de agarre, lo que lo hace ideal para cualquier usuario. Su color plata le confiere un aspecto moderno y elegante. Este mouse cuenta con una tecnología de detección de movimientos optica, que permite una resolución de movimiento de hasta 1600 DPI, ajustable en 4 modos diferentes. La personalización de la resolución de movimiento proporciona flexibilidad para adaptarse a diversas tareas, desde la navegación web hasta el trabajo de precisión. El dispositivo incluye un receptor inalámbrico USB tipo A, lo que facilita su conexión a computadoras. Su alcance inalámbrico es de hasta 10 metros, lo que permite una mayor libertad de movimiento. Además, cuenta con 4 botones que ofrecen funcionalidad adicional para mejorar la productividad. La capacidad de la batería es de 700 mAh, y el mouse es recargable, lo que asegura un uso prolongado sin la necesidad de reemplazar las baterías con frecuencia. El consumo de energía es de solo 0.5 mA, lo que contribuye a una mayor eficiencia energética. Con dimensiones de 60 mm de ancho, 30 mm de profundidad y 115 mm de altura, el mouse tiene un peso de 78 g, lo que lo hace ligero y fácil de transportar. La rueda de desplazamiento permite un desplazamiento suave y preciso a través de documentos y páginas web. Este mouse es compatible con sistemas operativos Windows, lo que lo convierte en una opción versátil para el uso en oficinas y entornos de trabajo. Además, cuenta con iluminación, lo que añade un toque estético al dispositivo. En resumen, el Mouse Vorago Optico Inalambrico MO-305-SLIM-SL combina funcionalidad, diseño y tecnología avanzada, siendo una herramienta eficaz para el trabajo diario.

**Peso y dimensiones**

**Altura**

115 mm

**Profundidad**

30 mm

**Peso**

78 g

**Ancho**

60 mm

**Requisitos del sistema**

**Sistema operativo Windows soportado**

Si

**Otras características**

**Tecnología de conectividad**

Inalambrico

**Control de energía**

**Capacidad de batería**

700 mAh

**Fuente de energía**

Baterías

**Consumo de energía**

0.5 mA

**Diseño**

**Iluminación**

Si

**Interfaz de receptor inalámbrico**

USB tipo A

**Color del producto**

Plata

<b>Factor de forma</b>
<b>Ambidiestro</b>
<b>Dispositivo de entrada</b>
<b>Cantidad de botones</b>
<b>4</b>
<b>Numero de ruedas de desplazamiento</b>
<b>1</b>
<b>Utilizar con</b>
<b>Oficina</b>
<b>Resolucion de movimiento</b>
<b>1600 DPI</b>
<b>Personalizable resolucion movimiento</b>
<b>Si</b>
<b>Tecnologia de deteccion de movimientos</b>
<b>Optico</b>
<b>Numero de modos de resolucion de movimiento</b>
<b>4</b>
<b>Tipo de desplazamiento</b>
<b>Rueda</b>
<b>Interfaz del dispositivo</b>
<b>RF Inalambrico</b>
<b>Empaquetado</b>
<b>Receptor incluido</b>
<b>Si</b>
<b>Cantidad</b>
<b>1</b>
<b>Ergonomia</b>
<b>Recargable</b>
<b>Si</b>
<b>Alcance inalambrico</b>
<b>10 m</b>
<b>\$209.18MN</b>