



Acteck OPTIMIZE TRIP MI 670 ratón Oficina Ambidiestro RF inalámbrico Óptico 1600 DPI

Acteck OPTIMIZE TRIP MI 670, Ambidiestro, Óptico, RF inalámbrico, 1600 DPI, Negro

SKU: AC-934121

Información Técnica

Marca: Acteck

Fuente de energía: Baterías Color del producto: Negro Factor de forma: Ambidiestro Cantidad de botones: 4

Tecnología de detección de movimientos: Óptico

Resolución de movimiento: 1600 DPI Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico

Utilizar con: Oficina

Tipo de desplazamiento: Rueda Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Aspectos destacados

Especificaciones

	_	
п	-1	
×	aton	

Número de ruedas de desplazamiento: 1

Direcciones de desplazamiento: Vertical

Utilizar con: Oficina

Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico

Tecnología de detección de movimientos: Óptico

Resolución de movimiento: 1600 DPI Tipo de desplazamiento: Rueda

Cantidad de botones: 4

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: Plástico

Control de energía

Fuente de energía: Baterías

Numero de baterías soportadas: 1

Tipo de batería: AA

Tecnología de batería: Alcalino

Consumo de energía: 30 mA

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Si

Sistemas operativos Mac soportados: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 100 mm

Profundidad: 62.4 mm

Altura: 35.6 mm

Peso: **77 g**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Contenido del empaque

Receptor incluido: Si

Interfaz de receptor inalámbrico: USB tipo A

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/523317/acteck-optimize-trip-mi-670-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1600-dpi-2000-dpi$