



MOUSE ACTECK OPTICO OPTIMIZE TRIP MI670 INALAMBRICO USB-A 1600DPI BLANCO

Especificaciones

Peso y dimensiones

Altura
35.6 mm

Profundidad
62.4 mm

Peso
77 g

Ancho
100 mm

Requisitos del sistema

Sistema operativo Windows soportado
Si

Sistema operativo MAC soportado
Si

Control de energia

Tipo de bateria
AA

Fuente de energia

Baterias

Tecnologia de bateria
Alcalino

Consumo de energia
30 mA

Numero de baterias soportadas
1

Diseno

Coloracion de superficie
Monocromatico

Interfaz de receptor inalambrico
USB tipo A

Color del producto
Blanco

Factor de forma
Ambidiestro

Materiales
Plastico

Dispositivo de entrada

Cantidad de botones
4

Frecuencia de banda
2.4 GHz

Numero de ruedas de desplazamiento
1

Direcciones de desplazamiento
Vertical

Utilizar con
Oficina

Resolucion de movimiento
1600 DPI
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
Empaquetado
Receptor incluido
Si
Cantidad
1
\$227.29MN