

259146 RATON ELBE RT-110 INALAMBRICO BATERIA

ELBE

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Color del producto : Azul
- ✓ Resolución de movimiento : 800, 1200, 1600
- ✓ Uso recomendado : Universal
- ✓ Pilas incluidas :
- ✓ Frecuencia de banda :
- ✓ Interfaz del dispositivo : RF inalámbrico
- ✓ Tecnología de detección de movimientos : Óptico
- ✓ Interfaz de receptor inalámbrico : USB tipo A



Requisitos del sistema

- ✔ Sistema operativo Linux soportado :
- ✔ Otros sistemas operativos soportados :
- ✔ Sistema operativo Windows soportado :
- ✔ Sistema operativo MAC soportado :

Peso y dimensiones

- ✔ Peso : 80
- ✔ Ancho : 80
- ✔ Profundidad : 110
- ✔ Altura : 50
- ✔ Ancho de receptor :
- ✔ Fondo del receptor :
- ✔ Altura de receptor :
- ✔ Peso del receptor :

Control de energía

- ✔ Tipo de batería :
- ✔ Numero de baterías soportadas :
- ✔ Tecnología de batería : 400 mAh
- ✔ Fuente de energía : Recargable
- ✔ Vida de batería en servicio :

Empaquetado

- ✔ Receptor unificador :
- ✔ Cantidad : 1
- ✔ Manual de usuario : Sí
- ✔ Receptor incluido : Sí
- ✔ Pilas incluidas :
- ✔ Interfaz de receptor inalámbrico : USB tipo A
- ✔ Tipo de receptor :
- ✔ CD de software :
- ✔ Guía de configuración rápida : Sí
- ✔ Ancho del paquete :
- ✔ Profundidad del paquete :
- ✔ Altura del paquete :
- ✔ Peso del paquete :

Ergonomía

- ✔ Alcance inalámbrico : 10

Diseño

- ✔ Color del producto : Azul
- ✔ Coloración de superficie : Monótono
- ✔ País de origen :
- ✔ Factor de forma : Mano derecha

Ratón

- ✔ Resolución de movimiento : 800, 1200, 1600
- ✔ Utilizar con :
- ✔ Uso recomendado : Universal
- ✔ Número de ruedas de desplazamiento : 1
- ✔ Botones de ratón programables :
- ✔ Direcciones de desplazamiento : Vertical/Horizontal
- ✔ Tipo de desplazamiento : Rueda
- ✔ Frecuencia de banda :
- ✔ Interfaz del dispositivo : RF inalámbrico
- ✔ Cantidad de botones : 4
- ✔ Tecnología de detección de movimientos : Óptico
- ✔ Tipo de botones : Botones presionados

Sostenibilidad

- ✔

Certificados de sostenibilidad :