

## 265775 RATON PHOENIX M250 1600 DPI RGB 2.4 GHZ USB NEGRO

### PHOENIX

#### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Pilas incluidas : Sí
- ✓ Interfaz del dispositivo :
- ✓ Tecnología de detección de movimientos : Óptico
- ✓ Resolución de movimiento : 800/1200/1600
- ✓ Uso recomendado : Universal
- ✓ Frecuencia de banda :
- ✓ Color del producto : NEgro
- ✓ Interfaz de receptor inalámbrico : USB



## Requisitos del sistema

- ✔ Sistema operativo Linux soportado :
- ✔ Sistema operativo Windows soportado : Sí

## Peso y dimensiones

- ✔ Peso del receptor :
- ✔ Ancho : 37
- ✔ Profundidad : 58
- ✔ Altura de receptor :
- ✔ Fondo del receptor :
- ✔ Altura : 100
- ✔ Peso : 0,5
- ✔ Ancho de receptor :

## Control de energía

- ✔ Tecnología de batería :
- ✔ Tipo de batería : AA
- ✔ Numero de baterías soportadas : 1
- ✔ Vida de batería en servicio :
- ✔ Fuente de energía : Pilas

## Empaquetado

- ✔ Pilas incluidas : Sí
- ✔ Manual de usuario : Sí
- ✔ Cantidad : 1
- ✔ Receptor incluido : Sí
- ✔ Interfaz de receptor inalámbrico : USB
- ✔ Ancho del paquete :
- ✔ Profundidad del paquete :
- ✔ Altura del paquete :
- ✔ Peso del paquete :
- ✔ Tipo de receptor :

## Ergonomía

- ✔ Alcance inalámbrico :
- ✔ Interruptor de encendido/apagado integrado : Sí

## Diseño

- ✔ Color del producto : NEgro
- ✔ Factor de forma : Ambidextro
- ✔ Coloración de superficie :

## Ratón

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

## Datos logísticos

- ✔ Largo de la caja principal :
- ✔ Longitud de la caja :
- ✔ Alto de la caja principal :
- ✔ Peso del envase completo :
- ✔ Cantidad por contenedor (40ft) :
- ✔

Caja GTIN (EAN/UPC) :

- ✓ Cantidad por contenedor intermodal (40ft, HC) :
- ✓ Cantidad por contenedor (20ft) :
- ✓ Cantidad por palé :