



RATÓN COLORFUL

INALÁMBRICO MENTA GAC-24408M



Distancia y Botones

10M y Botón izquierdo y Derecho, Botón de cambio DPI + Rueda

Medidas

Longitud: 104.01 ± 0.50 mm Anchura: 66.26 ± 0.50 mm
Altura: 40.01 ± 0.50 mm Peso: $90g \pm 5g$ (Sin Pila)



Luz Optica, Resolución y Compatibilidad

Ø5 LED rojo, 800-1200-1600 DPI y Especificación USB versión 1.1, versión 2.0 o superior



Material

Botones: ABS, Botón DPI: ABS, Rueda: PC,
Carcasa Superior: ABS + Gel de Silicona, Carcasa Inferior: ABS,
Funda de Piel: Silicio



Requisitos del Sistema y EAN 13

Soporte para Windows 7/8/10/XP/ 2003 / Vista/ Sistema Operativo
MAC y 7503028761685



Potencia Nominal

Tensión de Funcionamiento: 1.5V CC, Corriente de Operación: +1.5V
CC Hora ≤ 25 mA Corriente de Reposo de Primer Nivel: (Entrada
Instantánea) 0.3-0.45mA, Corriente Secundaria de Reposo: (Después
de 20 segundos) 0.15-0.3mA, Corriente de Reposo en Tres Etapas:
(Después de 15 segundos) Menos o igual a 0.03mA

