

## Logitech M110 Silent ratón Oficina Ambidiestro USB tipo A Óptico 1000 DPI

**Marca :** Logitech

**Código del producto:** 910-005494

**Nombre del producto :** M110 Silent

USB, 1000 DPI, 180 cm, 112.96 x 61.7 x 38.4 mm, 85 g

[Logitech M110 Silent ratón Oficina Ambidiestro USB tipo A Óptico 1000 DPI:](#)

### DISFRUTA DEL SONIDO DEL SILENCIO

Acaba todo tu trabajo sin perder el ritmo y sin molestar a los que te rodean. Los silenciosos mouse Silent ofrecen la misma sensación de click pero sin el ruido, reducido en más de un 90%. Nivel de dBA de click izquierdo medido por laboratorios independientes a 1 m del centro del mouse. Comparado con Logitech M170. Un fluido botón rueda completa la silenciosa experiencia. Los mouse Silent eliminan el exceso de ruido a la vez que protegen la salud y la productividad de todos. Haz que éste sea tu último molesto clic. Tu familia y tus amigos te lo agradecerán.

Logitech M110 Silent. Factor de forma: Ambidiestro. Tecnología de detección de movimientos: Óptico, Interfaz del dispositivo: USB tipo A, Resolución de movimiento: 1000 DPI, Tipo de botones: Botones presionados, Cantidad de botones: 3, Tipo de desplazamiento: Rueda. Fuente de energía: Cable. Color del producto: Gris



Ratón		Requisitos del sistema	
Número de ruedas de desplazamiento	1		Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur
Direcciones de desplazamiento	Vertical		
Utilizar con *	Oficina	Sistemas operativos Mac soportados	
Interfaz del dispositivo *	USB tipo A		
Tecnología de detección de movimientos *	Óptico		
Resolución de movimiento *	1000 DPI		
Tipo de botones	Botones presionados	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Tipo de desplazamiento *	Rueda	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Cantidad de botones *	3		
Diseño		Peso y dimensiones	
Factor de forma *	Ambidiestro	Ancho	61.7 mm
Color del producto *	Gris	Profundidad	38.4 mm
Ergonomía		Altura	113 mm
Longitud de cable	1.8 m	Peso	85 g
Control de energía		Empaquetado de datos	
Fuente de energía *	Cable	Cantidad por paquete *	1 pieza(s)
Requisitos del sistema		Ancho del paquete	88 mm
Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11	Largo del paquete	127 mm
		Alto del paquete	200 mm
		Peso del paquete	125 g
		Contenido del empaque	
		Manual de usuario	✓
		Datos de logística	
		Largo de la caja principal	201 mm
		Longitud de la caja principal	251 mm
		Alto de la caja principal	108 mm
		Peso de la caja principal	640 g



0097855142719



097855142719

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date