

Lenovo

Lenovo 4Y50V81591 ratón Oficina mano derecha RF inalámbrico Óptico 2400 DPI

Marca : Lenovo

Código del producto: 4Y50V81591

Nombre del producto : 4Y50V81591

Lenovo 4Y50V81591. Factor de forma: mano derecha. Tecnología de detección de movimientos: Óptico, Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico, Resolución de movimiento: 2400 DPI, Tipo de botones: Botones presionados, Cantidad de botones: 7, Tipo de desplazamiento: Rueda. Láser color: Rojo. Fuente de energía: Baterías. Color del producto: Negro, Gris



| | | | |
|---|--------------------------------------|---|-----------------------|
| Ratón | | Control de energía | |
| Número de ruedas de desplazamiento | 1 | Vida de batería en servicio | 12 mes(es) |
| Direcciones de desplazamiento | Vertical | Requisitos del sistema | |
| Utilizar con * | Oficina | Sistema operativo Windows soportado | Windows 10, Windows 7 |
| Interfaz del dispositivo * | RF inalámbrico | Condiciones ambientales | |
| Tecnología de detección de movimientos * | Óptico | Intervalo de temperatura operativa | 0 - 40 °C |
| Resolución de movimiento * | 2400 DPI | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 20 - 95% |
| Tipo de botones | Botones presionados | Peso y dimensiones | |
| Tipo de desplazamiento * | Rueda | Ancho | 118 mm |
| Botones de ratón programables | ✓ | Profundidad | 84 mm |
| Cantidad de botones * | 7 | Altura | 45 mm |
| Funciones de los botones | Interruptor DPI | Peso | 111 g |
| Personalizable resolución movimiento | ✓ | Empaquetado | |
| Número de modos de resolución de movimiento | 3 | Cantidad por paquete * | 1 pieza(s) |
| Certificación | CB, CE RED, cTUVus, FCC IC, TUV, WPC | Ancho del paquete | 150 mm |
| Diseño | | Profundidad del paquete | 90 mm |
| Factor de forma * | mano derecha | Altura del paquete | 50 mm |
| Diseño de plancha ergonómico | ✓ | Peso del paquete | 156 g |
| Color del producto * | Negro, Gris | Tipo de embalaje | Caja |
| Coloración de superficie | Monocromo | Contenido del embalaje | |
| Láser color | Rojo | Receptor incluido | ✓ |
| Control de energía | | Interfaz de receptor inalámbrico | USB tipo A |
| Fuente de energía * | Baterías | Tipo de receptor | Nanorreceptor |
| Numero de baterías soportadas | 1 | Pilas incluidas | ✓ |
| Tipo de batería | AA | Manual de usuario | ✓ |

Datos logísticos

Código de Sistema de
Armomización (SA)

84716070



0193386888536



193386888536

Catalog Object Cloud



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.