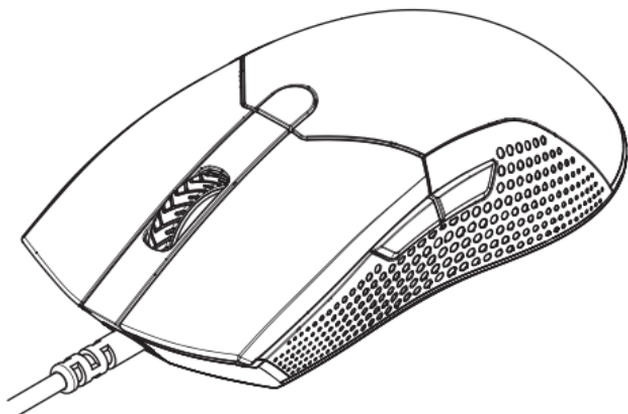


#PASSIONBEGINSHERE

AURORA

MOUSE ULTRALIVIANO USB



MANUAL DE USO



AURORA

Inspirado en la magnificencia del Aurora austral y boreal del polo norte y sur, el Aurora es un mouse ultraliviano de 72g completamente simétrico, de 6 botones, ambidiestro, y alámbrico de conexión USB, que a la par de su sensor PMW 3330, interruptor Omron D2FC-F-7N de 20 millones de clicks, cable Paracord con conector recubierto en oro y Gliders de teflón, representan una opción imbatible para un mouse de estas prestaciones. El equilibrio entre diseño y desempeño lo hacen un periférico balanceado y versátil pensado minuciosamente al detalle para las altas exigencias de la escena Gamer recreativa y profesional.

Inspira, destaca y perdura con Aurora.

Es un honor entregar en tus manos la armonía del cosmos. La calidez de las luces del norte ahora guían tu camino en esta maravillosa aventura a través del mundo del gaming. Has elegido el color que manifiesta el misticismo austral.

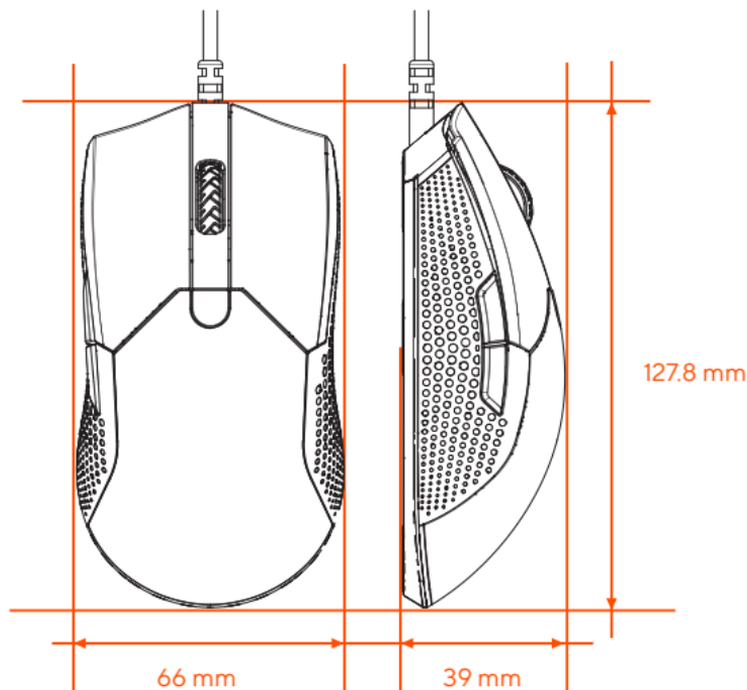
En homenaje a los sueños de los aventureros creativos, su espíritu por mantenerse consistentes y radiantes en cada viaje perdurará en el espacio y tiempo. Detrás de nuestra maravillosa creación hay sueños, amistad, trabajo en equipo y pasión, es lo que precisamente queremos hacerte sentir, por eso traemos hacia ti la experiencia **Aurora**.

Gracias por formar parte de nuestro universo.

WWW.VSGLATAM.COM

#PASSIONBEGINSHERE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Generales:

- Forma del mouse: Simétrico
- Peso: 72g (Sin cable)
- Gliders: 0.8mm de 100% PTFE
- Compatibilidad: Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista / 7 / 8 / 10, Mac OS y Linux
- Software: Si
- Distancia de levantamiento: 1.5mm
- Cantidad de botones: 7 (6 Asignables)
- Macros: Si

Sensor:

- Tipo de sensor: Óptico
- Sensor: PMW3330
- MCU: BY8948
- Aceleración máxima: 30G
- FPS: 8000
- Velocidad máxima: 150 IPS
- Niveles de DPI predeterminados: 400-800-1200-2400-3200-7200
- Nivel de DPI máximo nativo: 7200
- Nivel de DPI máximo sobre escalado: 14400
- Cantidad de niveles de DPI en memoria: 6

Tasa de sondeo:

- Tasa de sondeo: 125 | 250 | 500 | 1000Hz
- Tasa de sondeo por defecto: 500Hz

Cable:

- Interfaz: USB 2.0
- Cable: Paracord de 1.8m
- Diámetro del cable: 3.6mm
- Conector con recubrimiento en oro: Si

Interruptores:

- Interruptores: Omron -20 millones de clicks
- Referencia del interruptor: D2FC-F-7N (20M) (OF)
- Fuerza de actuación del interruptor: 65-70gf

Iluminación:

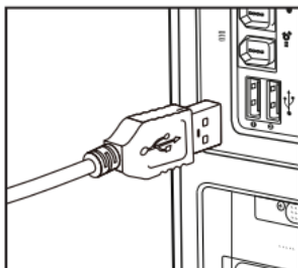
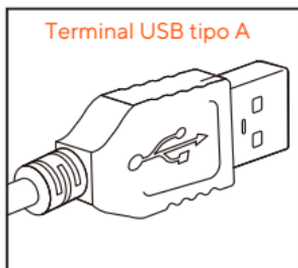
- Configuraciones almacenadas en memoria: Si
- Iluminación: RGB 16.8 millones de colores
- Efectos RGB: 9

GUÍA PARA CONECTAR A PC

Encendido:

Conecte el cable USB a la computadora.

Cuando la luz RGB del mouse esté encendida, significa que el dispositivo está encendido y en uso.



Apagado:

Desconecte el cable usb del dispositivo.

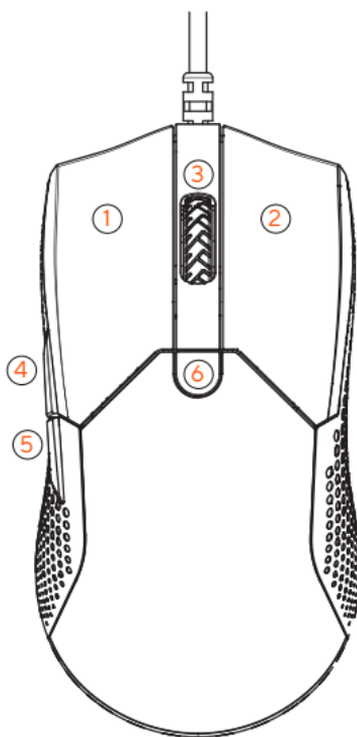
NIVELES DE DPI

- 400 DPI (Color rojo)
- 800 DPI (Color azul)
- 1200 DPI (Color verde)
- 2400 DPI (Color amarillo)
- 3200 DPI (Color cian)
- 7200 DPI (Color morado)
- 16000 DPI (Color blanco)

El LED parpadea 3 veces y vuelve al modo anterior durante el cambio del DPI.

Todas las funciones pueden ser configurables en el programa.

CONFIGURACIÓN DE BOTONES



Click izquierdo ①

Avance ④

Retroceso ⑤

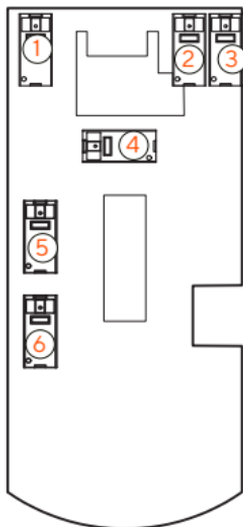
② Click derecho

③ Click del centro

⑥ DPI

⑦ Cambio de LED
(Inferior)

CONFIGURACIÓN DE SWITCHES



Omron -20 D2FC-F-7N (20M) (OF)

