

Modelo:	AM-RX5
Nombre(Eng):	Laser Mouse Professional
Nombre(Esp):	Mouse Láser Profesional
Cliente:	ACTECK

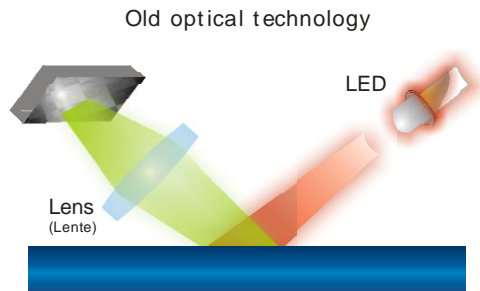
Características

Si deseas un Mouse que funcione sobre virtualmente cualquier superficie, incluyendo el vidrio y el espejo y que te permita un movimiento de tu mano más real, que ofrezca prestaciones superiores, una vista moderna y elegante, entonces el Mouse Láser Profesional RX5 de ACTECK es el modelo ideal para ti.

Sus botones laterales son ideales para navegar por Internet, o para configurarlo como controles para juegos, su uso es ilimitado, al igual que las superficies en las que puede trabajar su sensor. Es definitivamente la elección preferida para todos los profesionales como gamers, diseñadores, ejecutivos o cualquier persona que desee un Mouse de prestaciones superiores. Por sus 1600CPI de resolución permite navegar más rápidamente con menos movimientos del brazo y hasta 30 veces más sensibilidad que un Mouse Óptico estándar de 800CPI. Su navegación responderá a cualquier movimiento, ya que su velocidad de trabajo puede ser de hasta 20g de aceleración.

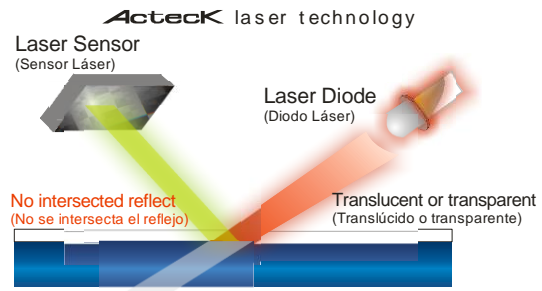
La tecnología Láser de ACTECK utiliza un diodo láser de luz “Coherente” que es muy parecido a una longitud de onda singular. A diferencia de los Mouse Ópticos convencionales, el Mouse Láser son capaces de capturar Patrones de Interferencia de Punto (Speckle Pattern Interferometry) que quiere decir que tu Mouse podrá trabajar en prácticamente cualquier superficie, y que tu Mouse será de traducir el movimiento de tu mano fielmente.

Fuertes pruebas le han sido aplicadas al Mouse Láser de ACTECK para asegurar una grata experiencia de compra a sus clientes, con el cual verán su productividad aumentar sin necesidad de limpieza ni mantenimiento del ratón. Cuenta con un sistema de ahorro de energía, el cual después de 8 minutos sin operación, pasará a su modo de stand by, pero siempre podrás seguirlo utilizando como al menor movimiento de tu mano.



En el sistema optico, el LED ilumina la superficie y la luz se refleja a través de un lente hacia el sensor. Este analiza los cambios en cada imagen capturada, pero superficies con penetración de luz como vidrio o pads transparentes, cerámicos o superficies metálicas pueden generar dificultades de operación.

With the LED illuminating the surface, the traditional optical mouse captures the light reflection via the lens to the sensor. The sensor analyzes the differences of each captured snapshots that brings out for the structure shadow of the surface. It can perceive differences from kinds of the surface. For example, the light-penetrated surface (glasses transparent pads, ceramic, marble, metal surface may cause operating difficulty.



Penetrative light
(Luz Penetrante)

La tecnología Láser de ACTECK utiliza un diodo láser de luz "Coherente" que es muy parecido a una longitud de onda singular. A diferencia de los Mouse Ópticos convencionales, el Mouse Láser es capaz de capturar Patrones de Interferencia de Punto (Speckle Pattern Interferometry) que quiere decir que tu Mouse podrá trabajar en prácticamente cualquier superficie, y que tu Mouse será de traducir el movimiento de tu mano fielmente.

The laser light is a kind of Coherent light which is nearly a singular wavelength. Unlike the LED optical mouse, the laser tracking technology is capable of capturing the Speckle Pattern Interferometry from the laser light reflection. The images that the laser sensor received are much more detailed and have higher contrast. Thus, the sensor can precisely analyse the continuous Speckle Pattern images and determine the cursor direction.

Features (Características)	Acteck	Others (Otros)
Refresh Rate (Taza de actualización)	6700 frames/ seg	6500 frames/ seg
Acceleration (Aceleración)	20g (gravedades)	Max 15g
Current Consumption for Laser Diode (Consumo de energía del diodo láser)	6mA	10mA
Sensitive to LED mouse (Sensibilidad al LED del Mouse)	30X	20X

Characteristics

If you are looking for a Mouse that can work virtually on any surface including glass or a mirror and that allows you a true hand movement to be reflected positively in your performance, then the ACTECK's Professional RX5 Laser Mouse is the ideal model for you.

Since this model is wired, it is light and comfortable due to its finger print depression with angled right and left button, which makes this the easiest and more dynamic mouse ever created. Its lateral buttons are disposed specially to comply with the Web, and gaming requirements for navigating and

ACTECK's Laser Diode tracking technology is capable of capturing "Speckle Pattern Interferometry" from the laser light reflection. The images that laser sensor receives are much more detailed and higher contrast. Thus, the sensor can precisely analyze the continuous Speckle Pattern images and determine the cursor direction. Hence, the laser can track reliably even on irregularities pattern surface and reflect interference surface. Especially ACTECK Laser Mouse Technology provides 30 times more sensitivity to reflect much more details than LED optical mouse.

Strong tests has been applied to the ACTECK's Wireless Laser Mouse in order to assure a good buy experience for its Clients. You will see your performance increase without need to clean the sensor any more. It includes stand by mode which is activated

8 minutes without signal. You will be always able to use your laser mouse just by moving it a little.

Especificaciones

- **Virtualmente funciona sobre cualquier superficie.**
- Gran capacidad para seguir fielmente el movimiento de la mano.
- Operación suave y precisa.
- **Función Office, te permite trabajar más eficientemente con documentos de Microsoft Office.**
- **30 veces más sensible que un Mouse Óptico**
- 5 botones + 1 botón de navegación + Scroll
- 1600 CPI
- **Aceleración 20g (gravedades)**
- FPS 6700 frames/sec
- Longitud de Onda 830~860nm
- Interfase USB
- Ancho de Banda 6-8KHz
- Velocidad 71,12 cm/seg
- Temperatura de almacenamiento -10°C~85°C
- Humedad de Operación 10%~90%
- Temperatura de Operación 0°C~55°C
- Compatible con Win 98/ME (con driver) o Windows 2000 o superior (XP, 64) sin necesidad de driver.

Features

- No limitation for working on almost all kinds of surfaces.
- With the powerful laser module provides amazing tracking ability.
- Enjoy ultra precise and smooth operation
- **Easily scroll through documents browse**
- **Office Function, work easily with Office features and applications.**
- Unique shape fits in your comfortable operation
- 1600 CPI
- Acceleration 20g
- FPS 6700
- Wavelength 830~860nm
- USB Interfase
- Bandwidth 6-8KHz
- Speed 28inch/sec
- Storage Temperature -10°C~85°C
- Operation Humidity 10%~90%(55±2°C)
- Operation Temperature 0°C~55°C
- Compatible with Windows 98/ME/NT/2000/XP (Win 98 and ME need driver included).

Contenido del Empaque

1 Manual de Operación
1 CD Driver
1 Adaptador USB/PS2
1 Mouse

Package Content

1 Operation Manual
1 CD Driver
1 USB/PS2 Adaptor
1 Mouse

Consumo de Energía

Operación	3V--20mA
Stand by	3V--8mA

Power Consumption

Working	3V--20mA
Stand by	3V--8mA

País de Origen

Hecho en China