



ENGLISH

Instruction manual

Thank you for purchasing FANTECH PHANTOM II VX6 Macro RGB Gaming Mouse.

FANTECH PHANTOM II has 20 millions switch lifetime and also support up to 7200DPI to make you pinpoint accurate and to land more killing blows when playing the game.

FANTECH PHANTOM II is a plug and play usb interface programmable mouse, no need to install any driver for your first use. For more enhanced settings and function. You can install the software from our website www.fantechworld.com

Technical specification

- Gaming Optical Sensor
- On-the-fly Adjustable DPI(400-7200)
- Speed/Acceleration: 60IPS/20g
- Polling rate: 125Hz
- 10,000,000 Click Lifetime
- 1.8m Nylon Braided Cable
- Silicon rubber roller
- Size: 124.5mm x 65.5mm x 41mm

Size



PHANTOM II VX6

What's included in the box

1. FANTECH PHANTOM II VX6 Macro RGB Gaming Mouse
2. User manual

System requirements

1. Operating systems: Windows XP/7/8/10; MAC OS
2. One free USB 2.0/3.0 port

USER MANUAL



INDONESIA

Instruksi manual

Terima kasih telah membeli Mouse Gaming FANTECH PHANTOM II VX6 Macro RGB.

FANTECH PHANTOM II memiliki 20 juta masa klik switch dan juga mendukung hingga 7200DPI untuk membuat Anda menunjukkan dengan tepat akurat dan mendaratkan lebih banyak pukulan mematikan saat bermain game.

FANTECH PHANTOM II adalah mouse yang dapat diprogram antar muka usb plug and play, tidak perlu instal apa pun driver untuk penggunaan pertama Anda. Untuk pengaturan dan fungsi yang lebih ditingkatkan. Anda dapat menginstal perangkat lunak dari Situs web kami www.fantechworld.com

Spesifikasi teknis

- Sensor Optik Gaming
- DPI yang Dapat Disesuaikan dengan On-the-fly (400-7200)
- Kecepatan/Akselerasi: 60IPS/20g
- Tingkat jajak pendapat: 125Hz
- 10,000,000 Klik Seumur Hidup
- 1.8m Kabel Dikepang Nilon
- Rol karet silikon
- Ukuran: 124.5mm x 65.5mm x 41mm

Size



PHANTOM II VX6

Apa yang disertakan dalam kotak

1. Mouse Gaming RGB Makro FANTECH PHANTOM II VX6
2. Panduan pengguna

Persyaratan sistem

1. Sistem operasi: Windows XP / 7/8/10; MAC OS
2. Satu port USB 2.0/3.0

INSTRUKSI MANUAL

Keys function map



KEY	KEY FUNCTION MAP
1	LEFT BUTTON
2	MID BUTTON
3	RIGHT BUTTON
4	FORWARD
5	BACKWARD
6	DPI +
7	DPI -

Software



Button setting

- * You can program your mouse button to any multimedia function and gaming function by selecting the mouse number and select your desire command on the button assign bar.
- * Press Apply to save changes.



LED setting

- * Customize your mouse up to 14 lighting modes
- * Press save to changes.

Peta fungsi tombol



KEY	PETA FUNGSI UTAMA
1	TOMBOL KIRI
2	TOMBOL TENGAH
3	TOMBOL KANAN
4	MAJU
5	MUNDUR
6	DPI +
7	DPI -

Perangkat lunak



Pengaturan tombol

- * Anda dapat memprogram tombol mouse Anda ke salah satu fungsi multimedia dan fungsi gaming oleh memilih nomor mouse dan pilih perintah yang diinginkan pada bilah penetapan tombol.
- * Tekan Apply untuk menyimpan perubahan.



Pengaturan LED

- * Sesuaikan mouse Anda hingga 14 mode pencahayaan
- * Tekan simpan ke perubahan.



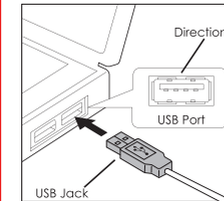
Advanced setting

- * You can customize your mouse DPI level, mouse sensitivity, double click speed, scroll speed on advanced setting bar.
- * Press apply to save changes.



Macro setting

- * To create a new macro in settings, right click the macro list bar. Input the macro group name, then input the macro name.
- Example:
 - Add the macro group
 - Add macro key name "ASD"
 - Press Record Button and type "ASD" then press Stop Recording
 - You can edit delay time/cycle before saving.
 - Press save/apply button to save your macro "ASD"
- * To use your macro "ASD"
 1. Go to base setup bar
 2. Select button you want to apply the macro "ASD"
 3. Then select Macro and select ASD
 4. Save & Apply
 Your button will be used as "ASD"
- * To check your Macros
 1. Go to notepad
 2. Click the assigned macro button
 3. It should type ASD
 Note: "ASD" is just an example, you can use your own keys for macros.



How to connect

It's plug and play. Connect the mouse to computer by inserting USB jack to your computer USB port.



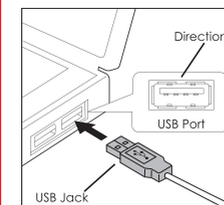
Pengaturan lanjutan

- * Anda dapat menyesuaikan tingkat DPI mouse Anda, mouse sensitivitas, kecepatan klik, kecepatan gulir aktif bilah pengaturan lanjutan.
- * Tekan apply untuk menyimpan perubahan.



Pengaturan makro

- * Untuk membuat makro baru dalam pengaturan, klik kanan bilah daftar makro, Masukkan nama grup makro, Kemudian masukkan nama makro. Contoh:
 - Tambahkan grup makro - Tambahkan nama kunci makro "ASD"
 - Tekan Tombol Record dan ketik "ASD" lalu tekan Berhenti Merekam
 - Anda dapat mengedit waktu tunda / siklus sebelum menyimpan.
 - Tekan tombol simpan / terapkan untuk menyimpan makro Anda "ASD"
- * Untuk menggunakan makro Anda "ASD"
 1. Pergi ke bilah pengaturan dasar
 2. Pilih tombol yang ingin Anda terapkan makro "ASD"
 3. Kemudian pilih Macro dan pilih ASD
 4. Simpan & Terapkan
 Tombol Anda akan digunakan sebagai "ASD"
- * Untuk memeriksa Makro Anda
 1. Buka notepad
 2. Klik tombol makro yang ditetapkan
 3. Seharusnya tipe ASD
 Catatan: "ASD" hanyalah sebuah contoh, Anda dapat menggunakan memiliki kunci untuk makro.



Bagaimana cara menghubungkan

Pasang sunutnya. Hubungkan mouse ke komputer dengan memasukkan jack USB ke port USB komputer Anda.