



**ONIKUMA**  
**Gaming Keyboard**

Panduan pengguna

# Spesifikasi Keyboard

Jumlah tuts: 114

Tegangan:  $+5V \pm 0.5V$

Arus:  $<230mA$

Jenis sakelar: Membran

Daya tahan sakelar: 8 juta

Operasi keystroke:  $4.2mm \pm 0.3mm$

Beban tekanan:  $57g \pm 5g$

Lampu latar: RGB

Antarmuka: USB 2.0

Panjang kabel:  $1.5 m \pm 0.3m$

Ukuran:  $461 \times 198 \times 37 \text{ mm} \pm 1mm$



PC ini



Situs web



E-mail



Cari



Kalkulator



Putar/jeda



Lagu sebelumnya



Lagu berikutnya



Volume +



Volume -

# Fungsi Multimedia dan kantor

FN + F1 : buka pemutar media

FN + F2 : mengurangi volume suara

FN + F3 : meningkatkan volume suara

FN + F4 : bisu

FN + F5 : hentikan pemutaran file media

FN + F6 : trek sebelumnya

FN + F7 : putar/jeda

FN + F8 : lagu berikutnya

FN + F9 : buka e-mail klien

FN + F10 : buka peramban internet

FN + F11 : buka kunci tombol

FN + F12 : buka kalkulator

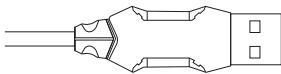
Tekan FN + +/- : ubah kecepatan kilatan lampu

Tekan FN + PgUp/PgDn : ubah kecerahan lampu latar

Tekan FN + untuk mengubah mode lampu latar

## INSTALASI

1. Hubungkan keyboard ke port USB yang tersedia pada komputer anda; jika peripheral yang digunakan baru pertama kali, tunggu kira-kira 15 detik untuk pemasangan driver.



## **Tindakan pencegahan**

1. Jaga agar perangkat tetap kering. Jauhkan dari hujan, kelembapan, dan segala jenis cairan atau kondensasi yang mengandung mineral yang dapat menimbulkan korosi pada sirkuit elektronik.
2. Jangan pernah menggunakan produk ini dengan tangan basah.
3. Jangan gunakan atau simpan perangkat di tempat berdebu atau kotor.
4. Jangan simpan perangkat di bawah kondisi suhu tinggi (dapat merusak perangkat).
5. Jangan simpan perangkat di bawah kondisi suhu rendah (saat perangkat kembali ke suhu normal, pengembunan dapat terbentuk di dalam dan dapat menyebabkan kerusakan perangkat).
6. Jangan jatuhkan, benturkan atau guncangkan perangkat (dapat menyebabkan perangkat pecah).

## **Penyelesaian masalah**

Jika perangkat tidak berfungsi normal, ikuti langkah-langkah berikut:

- Periksa konektor;
- Periksa apakah koneksi dengan komputer sudah benar;
- Periksa pengaturan keyboard di komputer;
- Lepaskan dan sambungkan kembali perangkat;
- Hidupkan ulang komputer.



**ONIKUMA**  
**Gaming Keyboard**

user's manual

# Keyboard Specs

Keys:114

Voltage:+5V±0.5V

Current:<230mA

Switch type: membrane

Switch rating:8 million

presses Key route:4.2± 0.3 mm

Operating force:57±5g

Backlight: RGB

Interface: USB2.0

Cable length:1.5 m±0.3m

Size:461×198x 37 mm±1mm



My computer



Website



E-Mail



Search



Calculator



Play/Pause



Last Song



Next song



Volume UP



Volume down

# Multimedia and office functions

FN + F1:open Media player

FN + F2:decrease audio volume

FN + F3:increase audio volume

FN + F4:Mute

FN + F5:stop media file playback

FN + F6:Previous track

FN + F7:Play/Pause

FN + F8:Next track

FN + F9:open e-mail client

FN + F10:open Internet browser

FN + F11:open Key Lock

FN + F12:open Calculator

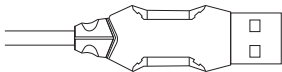
Press FN + +/- change the flash speed

Press FN + PgUp/PgDn change the backlight brightness

Press FN + to change the backlight mode

## INSTALLATION

1. Connect the keyboard to the available USB port on your computer; if the peripherals are used for the first time wait approx.15 seconds to install the generic driver.



# Precautions

1. Keep the device dry. Keep away from rain, moisture, and all types of liquids or condensation that may contain minerals that can corrode electronic circuits.
2. Never use this product with wet hands.
3. Do not use or store the device in dusty or dirty places.
4. Do not store the device under high temperature conditions (this may damage the device).
- 5 Do not store the device under low temperature conditions (when the device returns to normal  
When the temperature rises, condensation may form inside and may damage the device)
6. Do not drop, knock or shake the device (use may cause rupture).

# Troubleshooting

If not work correctly, perform the following steps:

- check the connector;
- Check if the connection with the computer is correct;
- Check the correctness of the computer settings
- Disconnect and reconnect the device;
- Restart the computer.