



MECHANICAL GAMING KEYBOARD

HIGH-GRADE METAL BUILD



MODEL: PDX219



FN+F1=Player

FN+F2= Search

FN+ F3= Favorites

FN + F4=Mute

FN+F5=Stop

FN+ F6=Previous song

FN+ F7= Pause/play

FN+ F8= Next song

FN+ F9= Mail

FN+F10=URL

FN+F11=Computer

FN + F12 = Calculator

System Requirements:

Windows XP/WIN7/WIN8/ WIN10 /VISTA

IBM or Compatible Computer

FUNCTION DESCRIPTION:

1. Support common game mode button backlight and custom recording button backlight function. Standard Edition: The FN+1 to 5 button lights up for the Fixed Game User Mode button. Support 12 kinds of super bright LED lighting effects.
2. N-Key Rollover
3. Support lock WIN function and LED light effect indication, while locking WIN and APP key, Win Lock always lights up, after unlocking, Win Lock is off
4. Support the potentiometer knob to adjust the volume and brightness: the factory default is the volume adjustment, when the knob switch is pressed, the brightness is adjusted (individual mode)
5. Support FN+ESC reset function, return to the "wave mode" default light settings.
6. Support FN+SL front off / on backlight function
7. Support FN+PS custom recording function

LIGHT GRAPHIC SETTINGS:

FN+PS enters the recording mode. At this time, the red light of the (1-5) button flashes. Press one of the buttons (1-5) to enter the recording mode. At this time, the four LEDs in the upper right corner indicate blue LEDs. Blinking, you can press any button, the seven colors cycle to the color you like, and finally press FN+PS to save, the four indicator LEDs stop flashing, and the recording is successful.

LIGHT EFFECT MODE SWITCHING SEQUENCE:

- Press FN+INS to enter Wave Mode:

The backlight of the keyboard flows from left to right or from right to left, in seven colors. Press the FN+DEL key combination to adjust the wave mode to stop or turn on.

Support FN+ "←/→" key combination to adjust the left and right direction of light flow.

Support FN + "↑ / ↓". five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- **Press again to enter the "Neon mode":**

The overall backlight brightness of the keyboard is unchanged, and the color of the light changes alternately with color and color. The brightness and the speed of change are before The adjusted memory parameters shall prevail.

Support FN + "↑ / ↓". five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- **Press again to enter "rainlet mode":**

The backlight of the keyboard is like a raindrop sticking down the window, and it is colorful and colorful. Press the FN+DEL key combination to switch between random and 7-color, and a total of 8 colors are adjustable.

Support FN + "↑ / ↓". five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- **Press again to enter the "Ripple Mode":**

Centering on the pressed button, a wave of colorful waves spreads around the waves, slowly rushing and drifting away. Press the FN+DEL key combination to switch between random and 7-color, and a total of 8 colors are adjustable.

Support FN + "↑ / ↓". five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- **Press FN+INS to enter Wave Mode 2:**

The backlight of the keyboard is in 7 colors, spreading from the inside to the outside or from the outside to the inside.

Support FN+ "←/→" key combination to adjust the inner and outer directions of light flow.

Support FN + "↑ / ↓" five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- **Press again to enter "Vortex Mode":**

The keyboard backlight color is like a roulette wheel. Press the FN+DEL key combination to switch between random and 7-color, and a total of 8 colors are adjustable.

Support FN+ "←/→" to adjust the rotation direction of the wheel.

Support FN + "↑ / ↓" five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- **Press FN+INS to enter "Static Mode":**

The overall backlight of the keyboard is always bright, and the brightness is based on the previously adjusted memory parameters, and the seven colors are adjustable. Press the FN+DEL key combination to switch between 7 colors and automatic loop jump.

Support FN + "↑ / ↓". five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- Press again to enter "Breath Mode":

The overall backlight of the keyboard simulates the breathing rhythm, achieving a curve change from extinction to maximum brightness. Brightness, color and breathing The rhythm speed is based on the previously adjusted memory parameters. Press the FN+DEL key combination to switch between 7 colors and automatic loop jump.

Support FN + "↑ / ↓ five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- Press FN+INS to enter "Fade up and running.":

The backlight LED of the keyboard is left to right, and after lighting up one by one, it is trailing and fading. Line by line and then right to left The second pass, alternating left and right, descending line by line. Press the FN+DEL key combination to switch between 7 colors and automatic loop jump. Support FN + "↑ / ↓ five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- Press FN+INS to enter "Press to Light":

The backlight is turned off. By default, a backlight color is illuminated each time the button is pressed, and the button is released after the button is released. The backlight is then extinguished with a delay.

Press the FN+DEL key combination to switch between 7 colors and automatic loop jump. Support FN + "↑ / ↓ five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- Press FN+INS to enter the "Starry Point":

The backlight of the keyboard is like a star in the night sky, with five colors and ten eyes. Press FN+DEL to flash the speed and quantity to adjust according to user preferences.

Support FN + "↑ / ↓ five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

- Press FN+INS to enter "Laser Mode":

The overall backlight of the keyboard is turned off, and the brightness/speed is based on the previously adjusted memory parameters, and the color is adjustable. Press the FN+DEL key combination to switch between random and 7-color, and a total of 8 colors are adjustable.

Support FN + "↑ / ↓ five-speed adjustment, support knob brightness adjustment.

KEYBOARD HAND REST BACKLIGHT ADJUSTMENT

FN+ HM horse race, neon, static, breathing

FN+ END Seven independent color adjustments

FN+ PU brightness five-stage cycle adjustment

FN+ PD speed five-stage cycle adjustment

FN+ PB horse racing effect adjustment

FN+APP marquee stop or turn on adjustment

For more information, please contact our support team:
support@porodo.net

www.porodo.net



porodo



myporodo



Made in China

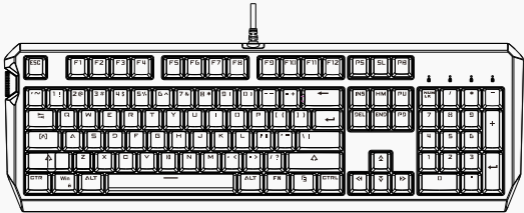


لوحة مفاتيح ميكانيكية للألعاب

بنية معدنية عالية الجودة



MODEL: PDX219



FN + F1 = مشغل
FN + F2 = بحث
FN + F3 = المفضلة
FN + F4 = كتم الصوت
FN + F5 = إيقاف
FN + F6 = الأغنية السابقة

FN + F7 = إيقاف مؤقت / تشغيل
FN + F8 = الأغنية التالية
FN + F9 = بريد
FN + F10 = رابط URL
FN + F11 = الكمبيوتر
FN + F12 = الآلة الحاسبة

متطلبات النظام:

VISTA/WIN10/WIN8/Windows XP/WIN7
حاسوب IBM أو متوافق

وصف الوظائف:

١. دعم إضاءة أزرار وضع اللعب الشائعة ووظيفة إضاءة أزرار التسجيل المخصصة. النسخة القياسية: تضيء أزرار FN+١ إلى ٥ لزرر وضع المستخدم الثابت للعبة. دعم ١٢ نوعًا من تأثيرات إضاءة LED الساطعة الفائقة.
٢. "N-Key Rollover".
٣. دعم قفل وظيفة WIN ومؤشر تأثير إضاءة LED. عند قفل مفتاحي WIN وAPP، يظل مفتاح "Win Lock" مضيء، بعد فتح القفل، ينطفئ "Win Lock".
٤. دعم مؤشر تعديل الصوت والسطوع باستخدام مقياس الدوران: الإعداد الافتراضي للمصنع هو تعديل مستوى الصوت، عند الضغط على مفتاح المقياس، يتم تعديل السطوع (الوضع الفردي).
٥. دعم وظيفة إعادة الضبط FN+ESC، للعودة إلى إعدادات الإضاءة الافتراضية "وضع الموجة".
٦. دعم وظيفة إيقاف / تشغيل الإضاءة FN+ SL من الأمام.
٧. دعم وظيفة التسجيل المخصصة FN+PS.

إعدادات الإضاءة والرسومات:

يدخل الوضع التسجيل عند الضغط على مفتاح FN+PS. في هذا الوقت، يومض الضوء الأحمر لأزرار (١-٥). اضغط على أحد الأزرار (١-٥) للدخول في وضع التسجيل. في هذا الوقت، تومض الـLED الأزرق الأربع في الزاوية اليمنى العلوية، يمكنك الضغط على أي زر، حيث يتغير لون الإضاءة إلى الألوان السبعة ويتم دورانها حتى تصل إلى اللون الذي تفضله، ثم اضغط FN+PS للحفاظ، يتوقف تومض الـLED الأربعة المؤشرة ويعني أن التسجيل ناجح.

تسلسل تعديل وضع تأثير الضوء:

- اضغط على FN+INS للدخول في وضع الموجة:
- يتدفق إضاءة لوحة المفاتيح من اليسار إلى اليمين أو من اليمين إلى اليسار، بسبعة ألوان. اضغط على مفتاح FN+DEL لضبط وضع الموجة للتوقف أو التشغيل.
- يدعم مفتاحي FN+ "←→" لضبط اتجاه التدفق الضوء من اليسار إلى اليمين أو من اليمين إلى اليسار.
- يدعم مفتاحي FN+ "↑↓" لضبط خمسة سرعات، يدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط مرة أخرى للدخول في وضع "نيون":

سطوع الإضاءة العام للوحة المفاتيح لا يتغير، ولكن لون الضوء يتغير بشكل متبادل مع لون آخر. يبقى سطوع الإضاءة وسرعة التغيير كما تم ضبطها في الإعدادات السابقة.

يدعم مفاتيح FN+ "↑ / ↓" لضبط خمسة سرعات، يدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط مرة أخرى للدخول في وضع "الموجة التموج":

ينطلق تموج ملون حول الزر المضغوط في الوسط، ينتشر الموجة ببطء ويتم تدفؤها بعيدًا. اضغط على مفتاح FN+DEL للتبديل بين الوضع العشوائي والوضع بـ ٧ ألوان، ويمكن ضبط إجمالي ٨ ألوان. يدعم مفاتيح FN+ "↑ / ↓" لضبط خمسة سرعات، يدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط على FN+INS للدخول إلى وضع الموجة رقم ٢:

إضاءة لوحة المفاتيح تنتشر في ٧ ألوان، تنتشر من الداخل إلى الخارج أو من الخارج إلى الداخل. يدعم مفاتيح FN+ "← / →" لضبط اتجاه الإضاءة نحو الداخل أو الخارج. يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفاتيح FN+ "↑ / ↓"، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط مرة أخرى للدخول إلى وضع "Vortex Mode":

إضاءة لوحة المفاتيح تتحول لتشبه عجلة الروليت. اضغط على مفاتيح FN+DEL للتبديل بين الألوان العشوائية و ٧ ألوان، حيث يمكن ضبط إجمالي ٨ ألوان. يدعم مفاتيح FN+ "← / →" لضبط اتجاه دوران العجلة. يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفاتيح FN+ "↑ / ↓"، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط على FN+INS للدخول إلى وضع "Static Mode":

إضاءة لوحة المفاتيح تبقى مستمرة وساطعة دائمًا، ويعتمد سطوعها على المعلومات السابقة المضبوطة من الذاكرة، ويمكن ضبط الإضاءة بألوان متنوعة. اضغط على مفاتيح FN+DEL للتبديل بين ٧ ألوان والقفز التلقائي في الحلقة. يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفاتيح FN+ "↑ / ↓"، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط مرة أخرى على FN+INS للدخول إلى وضع "Breath Mode":

إضاءة لوحة المفاتيح تحاكي إيقاع التنفس، حيث تتغير بتغير تدريجي من الانخفاض إلى أقصى سطوع. يعتمد سطوع ولون الإضاءة وسرعة إيقاع التنفس على المعلمات السابقة المضبوطة من الذاكرة. اضغط على مفتاحي FN+DEL للتبديل بين ٧ ألوان والقفز التلقائي في الحلقة.

يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفتاح FN + " ↑ / ↓ " ، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط على FN+INS للدخول إلى "وضع التلاشي والتشغيل":

إضاءة لوحة المفاتيح بالصمامات الخلفية تشتعل من اليسار إلى اليمين، وبعد التشغيل تلاشي تدريجيًا. تشتعل سطرًا بعد الآخر وتتحرك من اليمين إلى اليسار في المرور الثاني، تتناوب من اليسار إلى اليمين، وتتناقص سطرًا بعد الآخر. اضغط على مفتاحي FN+DEL للتبديل بين ٧ ألوان والقفز التلقائي في الحلقة.

يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفتاح FN + " ↑ / ↓ " ، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط على FN+INS للدخول إلى "ضبط للإضاءة":

يتم إيقاف تشغيل الإضاءة الخلفية. بشكل افتراضي، يتم تمييز لون إضاءة خلفية معين عند الضغط على كل مفتاح، ويتم إطفاء الإضاءة بعد تحرير المفتاح.

اضغط على مفتاحي FN+DEL للتبديل بين ٧ ألوان والقفز التلقائي في الحلقة. يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفتاح FN + " ↑ / ↓ " ، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط على FN+INS للدخول إلى "النقطة النجمية":

إن إضاءة لوحة المفاتيح تشبه النجوم في السماء الليلية، مع خمسة ألوان وعشرة نقاط. اضغط على FN+DEL لتعديل سرعة الوميض والكمية وفقًا لتفضيلات المستخدم.

يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفتاح FN + " ↑ / ↓ " ، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

• اضغط على FN+INS للدخول إلى "وضع الليزر":

إن إضاءة لوحة المفاتيح كلها تُطفأ، وسطوع/سرعة الإضاءة يتم تعديلها استنادًا إلى المعلمات المُعدلة سابقًا في الذاكرة، ويمكن ضبط اللون. اضغط على FN+DEL للتبديل بين اللون العشوائي واللون المتعدد، حيث يمكن ضبط ثمانية ألوان.

يدعم ضبط خمس سرعات باستخدام مفتاح FN + " ↑ / ↓ " ، ويدعم ضبط سطوع الإضاءة باستخدام مقياس الدوران.

ضبط إضاءة وسادة اليد على لوحة المفاتيح:

اضغط على FN+HM لضبط وضعية إضاءة لون الخيول والإضاءة النيون والإضاءة الثابتة والتنفس.

اضغط على FN+END لضبط سبعة ألوان مستقلة.

اضغط على FN+PU للتبديل بين خمسة مستويات للسطوع.

اضغط على FN+PD للتبديل بين خمسة مستويات للسرعة.

اضغط على FN+PB لضبط تأثير سباق الخيل.

اضغط على FN+APP للتحكم في تشغيل أو إيقاف تشغيل تأثير العرض المتحرك.

For more information, please contact our support team:
support@porodo.net

www.porodo.net



porodo



myporodo



Made in China