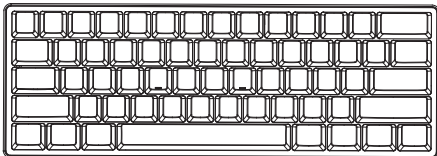


尺寸: 10.5*14.8CM-20210525



VIRGO RGB



Especificações básicas

Tipo de teclado: Teclado mecânico
Iluminação: Full RGB
Tipos de Keycaps: ABS Double-shot
Voltagem operacional: 5V ↔ 500mA
Tamanho: 290mm x 103mm x 30mm
Layout: 61 teclas / Anti-ghosting

Efeitos de iluminação: 10 efeitos + 7 cores únicas
Switch: Gateron
Comprimento do cabo USB: Tipo C, 150 cm
Peso: 570g +- 20g

Efeitos de Iluminação RGB

- Aperte FN + P para alterar a iluminação escolhendo entre 7 cores únicas. Aviso: é necessário alterar a cor de fundo sob o efeito Always On pois ela não poderá alterar a cor (single color) sob outros efeitos.
- Aperte FN + \ para alternar entre os 10 efeitos do Lighting Effects
 - Modo Wave**
As luzes aparecem onduladas e fluem horizontalmente. É o efeito de iluminação padrão.
 - Modo Breathing**
A luminosidade de todo o teclado muda de acordo com a iluminação e a escuridão presentes na curva do breathing.
 - Modo Neon**
A cor geral muda constantemente como uma luz neon.
 - Modo Starry**
As luzes cintilam como estrelas.
 - Modo Horseace**
A luz desliza da direita para a esquerda da sequência superior e em seguida desliza para a próxima sequência. A luz desliza da direita para a esquerda.
 - Modo Radar**
As luzes rotacionam como um radar.
 - Modo Always On**
Toda a iluminação no teclado fica sempre ligada e disponível para alternar as cores.
 - Modo Ripple**
Após o acionamento da tecla, o centro do ponto de gatilho será difundido e exposto.
 - Modo Single Key**
Ao apertar uma tecla, a iluminação permanece ligada na tecla e a sequência de luz desligada após ser acionada.
 - Modo Aurora**
Quando um botão for pressionado, a mesma sequência de botões irá acender ao mesmo tempo de uma maneira recíclada ou espalhada.

Descrição da funcionalidade das teclas

- FN + Q = Parar a música
- FN + W = Voltar a música
- FN + E = Pausar a música
- FN + R = Adiantar a música
- FN + U = Print Screen
- FN + I = Scroll lock
- FN + O = Pause/break
- FN + P = Trocar cores fixas
- FN + [= Diminuir intensidade da frequência de brilho
- FN +] = Aumentar intensidade da frequência de brilho
- FN + \ | = Muda o modelo de luz
- FN + A = Abre o programa de música
- FN + S = Diminuir o som
- FN + D = Aumentar o som
- FN + F = Mutar o som
- FN + J = insert
- FN + K = Home
- FN + L = Page Up
- FN + ; = Diminui o brilho do teclado
- FN + " = Aumenta o brilho do teclado
- FN + Z = Explorador de arquivos
- FN + X = Navegador
- FN + C = Email
- FN + V = Calculadora
- FN + M = Del
- FN + , < = End
- FN + . > = Pg Down
- FN + / ? = Seta para cima
- FN + ALT LADO DIREITO = Seta para o lado esquerdo
- FN + CTRL LADO DIREITO = Seta para o lado direito
- FN + ← = Seta para baixo
- FN + BACKSPACE = desliga a luz
- FN + ESC = '
- FN + 1 = Diminui brilho
- FN + 2 = Aumenta brilho
- FN + 3 = Seta para cima
- FN + 4 = Troca idioma do teclado
- FN + 5 = F5
- FN + 6 = F6
- FN + 7 = aumenta o volume
- FN + 8 = Pause/Play
- FN + 9 = Avança faixa
- FN + 0 = Muta música
- FN + - = Diminuir o volume
- FN + =+ = Aumentar o volume

Observação: As funções das teclas "Windows" e "ALT" localizadas ao lado esquerdo do teclado estão invertidas.

- Aperte FN + BackSpace para ligar ou desligar os efeitos de iluminação.

Usando Pela Primeira Vez

- Conecte o teclado na entrada USB (suporta USB 2.0 e 3.0) e aguarde que o computador automaticamente complete a instalação do driver. Em seguida você pode usá-lo normalmente.

Programando o Software

- O teclado mecânico permite que todas as teclas e combinações de teclas sejam remapeadas. Programe o suporte do software para controlar a iluminação RGB quando conectado pelo cabo USB.
- Por gentileza, baixe o software através do site <https://pichaugaming.com.br/>

Aviso

- Cheque o produto periodicamente a fim de evitar qualquer dano. Manutenções estão fora do âmbito de conformidade. Desmontagem, substituição de partes e modificações poderão invalidar a garantia do produto.