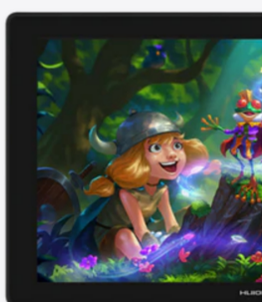


**Deleite-se com 2,5K QHD.** Deixe sua imaginação voar livremente pelo grande monitor interativo QHD de 21,5" e 2,5K e você ficará surpreso com as paisagens dramáticas diante de seus olhos.



**Tecnologia de laminação.** Kamvas RDS-220 garante que os traços possam aparecer com precisão na tela e a irritante paralaxe pode passar quase imperceptível.



**A caneta.** Empregando PenTech 3.0, a caneta digital sem bateria PW517 possui uma distância de retração substancialmente curta de 0,3 mm, o que é quase imperceptível.



**Nascido para tornar a sua criatividade uma realidade.** Graças à sensibilidade à pressão de nível 8192 e à taxa de relatório >300PPS, mesmo uma ligeira variação na pressão pode ser reconhecida instantaneamente.



**Múltiplas portas para criação artística eficiente.** Uma porta USB-A está localizada no lado direito do Kamvas RDS-220, oferecendo acesso conveniente a uma unidade flash USB, mouse ou teclado para acelerar seu fluxo de trabalho.



**Não apenas uma exibição de desenho.**

Como um monitor interativo versátil, o Kamvas RDS-220 não serve apenas como seu parceiro capaz para a criação de arte profissional, mas também oferece uma experiência superior de filmes e jogos durante o entretenimento.



## Especificações Completas

### Em geral

|                  |  |
|------------------|--|
| Cor              | Cinza escuro                           |
| Dimensões        | 546 x 323 x 19 ~ 26,7 mm (sem suporte) |
| Área de trabalho | 475,4 x 267,4 mm                       |
| Peso             | 3,45Kg (sem suporte)                   |
| Toque            | -                                      |
| Chaves           |  |
| Suporte          | Suporte ajustável (20°~80°)            |
| (VÍdeo)Interface | USB-C 3 em 2 (HDMI) USB-C completo     |

### Ecrã

|                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Resolução         | 2560 x 1440 (16:9) QHD              |
| Tipo LCD          | IPS 60Hz                            |
| Anti-Brilho       | Vidro gravado anti-reflexo          |
| Laminação         | Laminação completa                  |
| Relação Contraste | 1200:1                              |
| Luminosidade      | 220nits (máx.)                      |
| Tempo Resposta    | 14ms                                |
| Ângulo Visão      | 89°/89°(H)/89°/89°(V) (Tip.)(CR>10) |
| Gama Cores        | 145% sRGB                           |
| Cor Exposição     | 16,7M (8 bits)                      |

### Tecnologia Caneta

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Modelo Caneta         | PW517                        |
| Tipo Caneta           | EMR sem bateria              |
| Resolução Caneta      | 5080 LPI                     |
| Sensibilidade Pressão | 8192 níveis                  |
| Função Inclinação     | ±60°                         |
| Altura Detecção       | 10mm                         |
| Taxa Relatório        | >300PPS                      |
| Precisão              | ±0,3mm (Centro) ±2mm (Canto) |

### Condições Funcionamento

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Tensão Entrada               | CA 100-240 V, 50/60 Hz |
| Tensão Saída                 | 12V 3A                 |
| Utilização Energia           | ≤30W                   |
| Utilização Espera            | ≤0,5W                  |
| Temp./Humidade Trabalho      | 0-40°C, 20-80%         |
| Temp./Humidade Armazenamento | -20°C~60°C, 10-90%     |

### Compatibilidade SO

|         |                                     |
|---------|-------------------------------------|
| janelas | Windows 7 ou posterior              |
| Mac OS  | macOS 10.12 ou posterior            |
| Android | Android (USB3.1 DP1.2 ou posterior) |

### Condições Funcionamento

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Tensão Entrada               | CA 100-240 V, 50/60 Hz |
| Tensão Saída                 | 12V 3A                 |
| Utilização Energia           | ≤30W                   |
| Utilização Espera            | ≤0,5W                  |
| Temp./Humidade Trabalho      | 0-40°C, 20-80%         |
| Temp./Humidade Armazenamento | -20°C~60°C, 10-90%     |

### Compatibilidade SO

|         |                                     |
|---------|-------------------------------------|
| janelas | Windows 7 ou posterior              |
| Mac OS  | macOS 10.12 ou posterior            |
| Android | Android (USB3.1 DP1.2 ou posterior) |