

ELPDC07



FICHA DE PRODUTO



Visualizador de rápida instalação para ampliar de forma clara e fácil os originais em benefício de todos os presentes na sala de aula

Aproxime uma vasta audiência dos originais com o visualizador Epson ELPDC07. Esta câmara portátil e adaptável oferece imagens de alta qualidade, é instalada rapidamente e pode ser ligada diretamente aos mais recentes projetores Epson.

Veja cada detalhe

Partilhe efeitos visuais de alta qualidade, incluindo diagramas detalhados e páginas de livros com saída Full HD a 1080p e zoom digital de 8x. Poderá inclusivamente ajustar a altura e rodar a câmara em 90° para acomodar objetos 3D. Para as aulas de ciências, o acessório de microscópio fornecido também pode ser utilizado para revelar em tempo real os fascinantes mundos microscópicos.

Utilização sem esforço

Minimize o tempo de preparação com esta solução portátil de alta tecnologia, compacta e económica que amplia os originais de forma rápida e fácil. Em apenas alguns segundos, poderá ligar diretamente aos mais recentes projetores Epson através de uma ligação por cabo USB dois em um que alimenta e transmite o sinal de vídeo.

Altamente portátil, design moderno

O visualizador Epson ELPDC07 é simples e compacto, inclui iluminação LED, um microfone incorporado e não precisa de uma fonte de alimentação separada. Além disso, é leve e fácil de transportar na mala de transporte incluída, com o braço que se dobra facilmente sobre a base. Ao necessitar de apenas 2,5 W, pode estar seguro de que o consumo energético cumpre os requisitos modernos de poupança de energia.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Imagens nítidas e suaves**
Câmara Full HD a 1080p e taxa de atualização do ecrã de 30 fotogramas por segundo
- **Capte cada detalhe**
Zoom digital de 8x, focagem automática com um toque e função de pausa
- **Ligação simples**
Ligação por cabo USB dois em um, sem necessidade de uma fonte de alimentação separada
- **Flexível para efeitos visuais 2D e objetos 3D**
Altura ajustável, rotação da cabeça a 90° e acessório de microscópio
- **Leve e portátil**
O design portátil pesa menos de 1 Kg e inclui uma mala de transporte

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA

Dispositivo de captação de imagem	1/ 2,7 " Sensor CMOS
Pixels efectivos	1920 Horizontal x 1080 Vertical, 2 M Pixels
Fotogramas por segundo	máx. 30 fps

ÓPTICA

Zoom	Digital 8
Foco	Automático
Área de captação	Dimensão A3: 297 x 420 mm

IMAGEM

Ajustes de imagem	Ajuste de luminosidade, Rotação da imagem, Modo de Microscópio
-------------------	--

CONECTIVIDADE

Ligações	USB 2.0 Tipo B
----------	----------------

FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Características	Focagem automática, Pausa
Segurança	Protecção Kensington

GERAL

Consumo de energia	2,5 W
Dimensões do produto	Dobrada 260 x 60 x 76 mm (Largura x Profundidade x Altura), Em funcionamento 260 x 388 x 76 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	1 kg
Iluminação	Luzes LED
Software incluído	Ferramentas interactivas fáceis, Controlador TWAIN para Câmara de Documentos Epson (para Windows)

OUTROS

Garantia	36 Meses Entrega
----------	------------------

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V12H759040
Código de barras	8715946616292
País de origem	Filipinas

ELPDC07

MATERIAL FORNECIDO

- Mala de transporte
- Folheto informativo
- Cabo USB
- Documento da garantia
- adaptador do microscópio