

ELPDC21

FICHA DE PRODUTO



Câmara de documentos avançada para utilizar com projetores Epson para a Educação, inclui zoom ótico e digital para uma ampliação clara que contribui para a melhoria da aprendizagem em sala de aula

Dê vida às suas aulas com esta câmara de documentos intuitiva e partilhe imagens e objetos em Full HD num ecrã de grande dimensão para toda a sala de aula desfrutar. Repleta de uma vasta gama de funções e funcionalidades inteligentes, os professores podem criar um ambiente dinâmico para melhorar a aprendizagem dos alunos. Com um design portátil e leve, é fácil de transportar entre salas de aula.

Realce o mais ínfimo detalhe

Esta câmara de documentos é ideal quando é necessária uma ampliação clara, por exemplo, ao estudar textos históricos. O zoom ótico de 12x e digital de 10x, bem como a luz LED incorporada, asseguram que é possível ver até ao mais ínfimo pormenor. Ideal para as aulas de ciências, é possível apresentar objetos diminutos num ecrã de grande dimensão graças ao acessório de microscópio.

Apresentação em Full HD

Apresente imagens e objetos 3D em Full HD com detalhes incríveis para toda a aula ver. Graças a uma área de captação A3 de grande dimensão, é possível apresentar duas páginas completas de um livro. A transmissão suave de vídeo é obtida com uma impressionante clareza e sem desfocagem provocada pelo movimento a 30 fotogramas por segundo.

Maior flexibilidade

É possível enviar conteúdos de vídeo e imagens em direto, incluindo conteúdos armazenados num cartão SD, para vários ecrãs graças à saída de vídeo paralela. Graças à funcionalidade de ecrã dividido, os professores podem apresentar dois elementos de conteúdo lado a lado para ajudar a realçar os pontos da matéria, como o crescimento das plantas e dos animais. Os professores podem manter o envolvimento dos alunos ao manipularem a câmara de documentos diretamente a partir da imagem projetada na parte frontal da sala de aula, incluindo iniciar e parar as gravações de vídeo.

Portátil e leve

O design leve e portátil, bem como a mala de transporte flexível incluída, facilitam o transporte entre salas de aula. Com uma barra de segurança e um cadeado Kensington, os estabelecimentos de ensino podem ficar totalmente tranquilos quando a câmara não está a ser vigiada ou utilizada.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Imagens nítidas e suaves**
Câmara Full HD a 1080 p e taxa de atualização do ecrã de 30 fotogramas por segundo
- **Capte cada detalhe**
Zoom ótico de 12x e digital de 10x; focagem automática com um toque e função de pausa
- **Área de captação A3 de grande dimensão**
Ideal para projetar mapas, diagramas detalhados e objetos 3D
- **Iluminar objetos de difícil visualização**
Luz LED incorporada
- **Total paz de espírito**
Barra de segurança e cadeado Kensington para proteção antirroubo

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA

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

ÓPTICA

Zoom	Óptica 12, Digital 10
Foco	Automático
Área de captação	Dimensão A3: 297 x 420 mm

IMAGEM

Saída de resolução	SXGA (1280*1024)/XGA (1024*768)/WXGA 16:10 (1280*800)/WXGA 16:9 (1360*768)/1080p (1920*1080), 480p/720p/1080p
Ajustes de imagem	Exposição automática, Preto e branco, Ajuste de luminosidade, Ajuste de contraste, Rotação da imagem, Modo de Microscópio

CONECTIVIDADE

Ligações	USB 1.1 Tipo B, Entrada VGA, Saída VGA, Saída HDMI, microfone incorporado, Cartão de memória SD, em branco
----------	--

FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Visualizador de imagens sem PC	Ver imagens a partir de uma memória interna ou externa compatível
Armazenamento de imagens	Compatibilidade SD/SDHC (128 MB-32 GB)
Características	Focagem automática, Pausa, Parallel video output, SD card viewer, Divisão do ecrã, Zoom
Segurança	Protecção Kensington, Security bar, Orifício do cabo de segurança

GERAL

Consumo de energia	13 W, 0,5 W (em modo de repouso)
Dimensões do produto	Dobrada 367 x 122 x 120 mm (Largura x Profundidade x Altura), Em funcionamento 270 x 317 x 447 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	2,6 kg
Iluminação	Luzes LED
Software incluído	Ferramentas interactivas fáceis, Controlador TWAIN para Câmara de Documentos Epson (para Windows)
Sistemas operativos compatíveis	Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista

OUTROS

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

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V12H758040
Código de barras	8715946610122
País de origem	Filipinas

ELPDC21

MATERIAL FORNECIDO

- Fonte de alimentação
- Mala de transporte
- Cabo do computador
- Aparelho principal
- adaptador do microscópio
- Cabo de corrente
- Comando à distância incl. pilhas
- Cabo USB
- Manual em CD
- Guia de instalação rápida
- Software (CD)