



Câmera de documentos Full HD - NXTSC03

A câmera NXTSC03 é desenhada especificamente para sala de aula e instalada na parede. Pode ser utilizada para projetar imagem de documentos em papel ou outros objetos na tela.

Imagens claras e nítidas

- Imagem de 8M pixel com auto-foco.
- Interface USB 3.0 de alta velocidade.
- Suporta uma resolução de 1080P em vídeos de 30fps (máximo 3264 * 2448 em 15 fps).

Pensada para sala de aula

- Tamanho compacto: plataforma de apoio para papel A4.
- Carcaça de alumínio de alta durabilidade.
- Trava anti-furto.

Pensada para uso em telas interativas

- Conexão simples: Apenas um cabo USB transfere o sinal de vídeo e alimentação 5V.
- Controle Touch: Todos os comandos da câmera podem ser controlados por software na tela.
- Botões físicos: amplificar, cortar, girar e capturar imagem.

ESPECIFICAÇÕES

LENTE

Pixel	8MP (3264 * 2448)
Sensor	1/3.2 CMOS photosensitive camera lens
Abertura	F2.0-F2.4
Ângulo de visualização	73°
Tamanho da imagem	A4
Foco	Autofoco, zoom digital
Iluminação mínima	1Lux
Iluminação recomendada	50-80Lux
Frequência de atualização	50Hz/60Hz
Iluminação própria	Lâmpada LED embutida

ESPECIFICAÇÕES ELETRÔNICAS

Interface	Compatível com USB 2.0 e USB 3.0
Saída de imagem	USB2.0 MJPG output: 720P/1080P@30fps; 2048*1536/2592*1944@15fps; 3264*2448@15fps; USB3.0 MJPG output: 720P/1080P@30fps; 2048*1536/2592*1944/3264*2448@15fps
Requerimentos de energia	DC 5V
Formato de codificação de vídeo	MJPG, YUY2
Sistemas operacionais	Windows 7 ou superior, Android 5 ou superior

ESPECIFICAÇÕES FÍSICAS

Dimensões (L*P*A)	451mm * 149mm * 83mm
Dimensões Caixa (L*P*A)	491mm * 135mm * 210mm
Peso líquido	2.2kg
Peso bruto	3kg

ACESSÓRIOS

Cabo USB	1 (5m, USB2.0)
Suporte de parede	1
Kit de parafusos	1
Manual de operação	1

CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura de operação	0°C a 40°C
Umidade de operação	10% a 90%
Temperatura de armazenamento	-20°C a 60° C
Umidade de armazenamento	10% a 90%