

CamScanner X510

Pode ser usado tanto em casa
como no trabalho.



Solução ideal para profissionais que necessitem capturar imagens de documentos e objetos tridimensionais

Precisão e Legibilidade

O CamScanner X510 é ideal para a captura de documentos, tanto soltos como encadernados até formato A3, bem como para objetos tridimensionais, com precisão e legibilidade.



Características

- Captura de imagens com intervalos programados
- Velocidade de 2 páginas por segundo
- Conversão automática para PDF, TIFF e JPEG
- Conversão para OCR
- Interface UDB 2.0
- Ergonômico
- Simples operação
- Portátil
- Atende as normas Energy Star

Especificações Técnicas

Sensor	5 Mega Pixel CMOS Pixels Ativos
Sensor Digital de Imagem	
Formato Óptico	1/2.5 polegadas
Máximo de Pixels Ativos	2592H x 1944V
Quadros por seg.	30 fps (VGA)
Resolução ADC	On-Chip 10bit
Resposta	1.0V / Lux-seg
Iluminação	50 lux
SNR	40 dB
Área dinâmica	68 dB
Temperatura de operação	-30a +70C
Lentes	2G2P + IR
Fator da Lente	4.2mm F/NO 2.8
Comprimento traseiro da Flange (FB)	0,8mm
Comprimento do foco traseiro (BFL)	0,8mm
Comprimento do Foco (BFL)	F+ 2,7mm
Alimentação	Cabo USB
Consumo	220 mW com transferência máxima de dados 3.3V
Consumo com 30fps	< 120 mA
Corrente suspensa	< 5 mA
Resolução de Imagem	2592H x 1944V (200 dpi's)
Requisitos do Sistema	Pentium 2.3 GHZ ou maior 1 GB memória RAM 60 GB de espaço em disco Monitor com resolução 1280 x 960 ou maior 24 bit True Color (recomendado)
Sistema Operacional	Win 7 Win XP Win 2003 Vista