

MEDI CAPTURE

Grava imagens  
rápida e facilmente



## MediCap™ USB170

O MediCap USB170 é a solução de gravação de imagens completa e mais fácil do setor médico. Suas imagens são salvas diretamente em um pen drive USB ou disco rígido opcional - um método muito mais simples do que tentar capturar imagens com um gravador de DVD.



### Gravador de Imagens Médicas Estáticas

O MediCap é ainda mais simples do que a câmera de bolso que você usa nas férias. Ele grava imagens estáticas de alta qualidade para seu endoscópio, artroscópio, câmera cirúrgica, ultra-som, etc.

### Fácil de Usar

É tão fácil de usar que a maioria dos usuários nem consulta o manual. Basta conectá-lo e pronto. Você estará gravando imagens em questão de minutos após a abertura da caixa.

### Categoria Médica

Com seu estojo de aço e o painel dianteiro resistente a fluidos, o USB170 é fabricado para suportar os rigores das salas de operação e é tão compacto que cabe no seu carrinho.



# Opções Poderosas

compatível - versátil - acessível



## Disco Rígido USB

Perfeito para arquivar milhares de imagens em um único dispositivo



## Teclado USB

Digite os dados do paciente para organizar sua biblioteca de imagens



## Placa de Rede

Transforme seu USB170 em uma unidade mapeada em sua rede



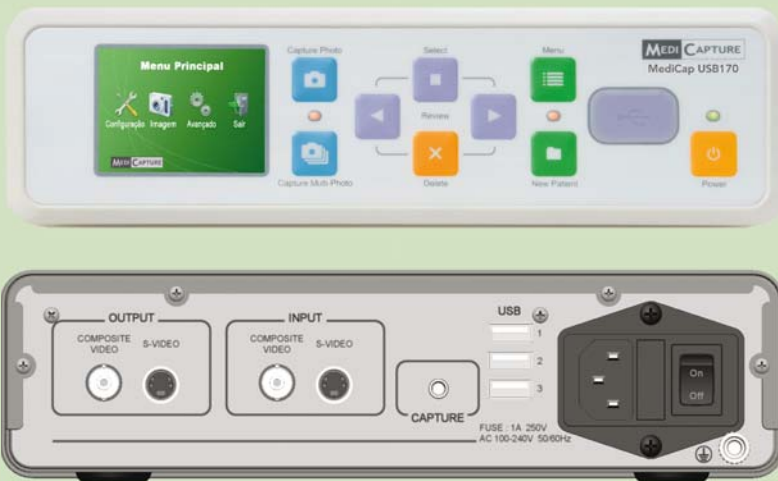
## Pedal

Conecte seu USB170 a um pedal ou disparador de seu aparelho



## Especificações do MediCap™ USB170

<b>Tipo de dispositivo</b>	<b>Gravador de Imagens Médicas</b> Grava imagens estáticas de fontes de vídeo médico padrão em pen drive USB ou disco rígido USB opcional
<b>Caixa</b>	Caixa em metal rugoso com capa em plástico de alto impacto
<b>Monitor LCD</b>	2,5 pol. Totalmente a cores (só para navegação, não se destina a diagnóstico)
<b>Botões</b>	Selados com membrana, resistentes a fluidos
<b>Ent./Saída vídeo</b>	PAL ou NTSC; Ligações S-vídeo ou BNC composto
<b>Suporte USB</b>	USB2.0, alta velocidade, 1 conector frontal, 3 conectores posteriores (todos ligados)
<b>Funcionamento em rede</b>	Ligação Ethernet T10/100 através do Kit de Atualização de Rede (opcional)
<b>Interruptor de pé</b>	Captura mãos livres Ficha standard de 3.5 mm
<b>Características mecânicas</b>	Tamanho: 240 x 200 x 63mm Peso: 1,7kg (aprox.)
<b>Ambiente</b>	Armazenamento: -40° a +85° C Funcionamento: -20° a +40° C
<b>Potência</b>	AC 100-240V 50/60Hz Ficha de CA de 3 pólos
<b>Suporte de dados</b>	Unidades flash USB ou Unidade de disco rígido USB externa
<b>Formatos de imagem</b>	JPEG, TIFF, PNG, DICOM
<b>Tamanho da imagem</b>	1024 x 768, 800 x 600, 640 x 480 pixels
<b>Certificações</b>	CE 93/42/EEC, UL 60601-1, IEC 60601-1, IEC 60601-1-2, CSA C22.2 No.601.1, E 306417, FCC Part 15, FDA Class 1, RoHS
<b>Conteúdo do Kit</b>	MediCap USB170 Unidade flash USB Cabos de vídeo Cabo de alimentação Manual do utilizador



## Também Disponível...



## MediCap™ USB300

Todos os recursos do USB170, mais a gravação de vídeo HD.

## MediCapture, Inc.

580 W. Germantown Pike, Ste. 103  
Plymouth Meeting, PA 19462 USA



(888) 922-7887  
(503) 445-6935



www.medicapture.com  
sales@medicapture.com