

MEDI CAPTURE

Medizinische Archivierung  
leicht gemacht



## MediCap™ USB170

Das MediCap USB170 ist die branchenweit benutzerfreundlichste, voll ausgestattete Bildaufnahmelösung im medizintechnischen Bereich. Ihre Bilder werden direkt auf einem USB-Stick oder einer optionalen Festplatte aufgenommen – diese Methode ist wesentlich einfacher, als Bilder mit einem DVD-Rekorder aufzuzeichnen.



### Medizinisches Bildaufnahmegerät

Das MediCap ist noch benutzerfreundlicher als Ihre Pocketkamera für den Urlaub. Es nimmt hochauflösende Standbilder von Ihrem Endoskop, Arthroskop, einer Operationskamera oder einem Ultraschallgerät usw. auf.

### Benutzerfreundlich

Es ist so einfach, dass die meisten Benutzer nie in die Gebrauchsanleitung schauen. Einfach anschließen und los geht's. Nur wenige Minuten nach dem Auspacken speichern Sie schon Bilder.

### Für den medizinischen Bereich

Sein Stahlgehäuse und flüssigkeitsresistentes Bedienfeld schützen das USB170 vor den Einsatzbedingungen im OP. Außerdem ist es so kompakt, dass es auf jeden Gerätetisch passt.



# Leistungsstarke Optionen

kompatibel – vielseitig – günstig



## USB-Festplatte

Ideal für die Archivierung tausender Bilder auf einem Gerät



## USB-Tastatur

Zur Eingabe von Patientendaten, um Ihre Bildersammlung zu ordnen



## Netzwerkkarte

Verwandeln Sie Ihr USB170 in ein Netzlaufwerk in Ihrem Netzwerk



## Fußschalter

Schließen Sie Ihr USB170 an den Auslöser am Sucher oder an einen Fußschalter an



## Auch erhältlich...



## MediCap™ USB200

Alle Funktionseigenschaften des USB170, plus Videoaufzeichnung. Kann zwei Stunden Video auf dem mitgelieferten USB-Stick oder hunderte Stunden auf einer optionalen Festplatte aufnehmen.



## MediCap™ USB170 Details

- Gerätetyp** Medizinisches Bildaufnahmegerät  
Nimmt Standbilder von medizinischen Standardvideoquellen auf einen USB-Stick oder eine optionale USB-Festplatte auf
- Gehäuse** Robustes Metallgehäuse mit Frontabdeckung aus schlagfestem Kunststoff
- LCD-Monitor** 6,35 cm (2,5 Zoll) Farbdisplay (nur zur Navigation, nicht für Diagnosezwecke)
- Tasten** Dichte, flüssigkeitsresistente Folientasten
- Video Ein-/Ausgänge** PAL oder NTSC (über Menü wählbar)  
S-Video- oder Composite (BNC)-Anschlüsse
- USB** USB2.0, High-Speed, 1 Frontanschluss, 3 Anschlüsse auf der Rückseite (alle aktiv)
- Netzwerkbetrieb** T10/100 Ethernet-Schnittstelle mittels Netzwerk-Aufrüstset (optional)
- Fußschalter** Freihändiges Aufnehmen  
3,5 mm Standard-Miniklinkenstecker
- Maße** Abmessungen: 240 x 200 x 63 mm  
Gewicht: 1,7 kg (etwa)
- Umgebung** Lagerung und Transport: -40° bis +85° C  
Betrieb: -20° bis +40° C
- Stromversorgung** AC 100-240V 50/60Hz  
3-polige Kaltgerätebuchse
- Datenträger** USB-Sticks oder externe USB-Festplatte
- Bildformate** JPEG, TIFF, PNG, DICOM
- Bildgröße** 1024 x 768, 800 x 600, 640 x 480 Pixel
- Sicherheitszertifikate** UL Medical, CE, FCC, FDA Klasse 1, RoHS
- Inhalt** MediCap USB170  
USB-Stick  
Videokabel  
Stromkabel  
Gebrauchsanweisung

## 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