



GIMA

ECOGRAFO A COLORI CHISON ECO5 - 2 connettori sonda

Codice: 33865

Categoria: Colourdoppler Chison

Unità di vendita: 1 pz.

Quantitativi minimi: 1

Dispositivo: Dispositivo medico

Classe: II A

NSIS: 1291596

CND: Z11040101

EAN13: 8023279338652



Descrizione: **COLORDOPPLER CHISON ECO5 CON DUE CONNETTORI SONDA (sonde non incluse).**

CHISON ECO5 Colordoppler con schermo a colori LED da 12", alta risoluzione, memoria 8G alta velocità, 3 porte USB, 2 connettori per sonde, sistema di archiviazione EASYVIEW™.

Modello Imaging: B, B/B, 4B, B/M, M, CFM, PW

• **Elaborazione immagini:**

- MCI (Multicomposizione immagine)
- trapezoidale
- ottimizzazione immagine intelligente I-image
- traccia automatica PW
- AIO (ottimizzazione automatica immagine)
- THI (Bilanciamento immagine tessuti)
- Chroma
- SRA (Algoritmo riduzione macchia focale)
- modalità schermo intero
- sistema digitale beam-former

• **Interfaccia utente:**

- pannello di controllo pieghevole e tastiera alfanumerica
- tastiera retroilluminata per una visibilità ottimale al buio
- retroilluminazione interattiva
- le luci di identificazione indicano i tasti attivi
- 8 TGC per una regolazione semplice
- manopola per regolare facilmente
- layout tastiera chiaro e intuitivo, veloce da memorizzare
- impostazioni utente predefinite

• **Flusso di lavoro lineare, un tasto per:**

- selezionare la funzione desiderata con impostazioni automatiche
- ottimizzare l'immagine automaticamente (AIO)
- creare report
- salvare il fermo immagine e il CINE loop
- misurare



GIMA

- stampare dal PC (stampante laser o a inchiostro) o da stampante video

- Sistema di archiviazione EASYVIEW™
- archivio immagini sull'hard disk e su USB
- 3 porte USB
- diversi formati di immagine: BMP, JPG, DCM, CIN
- cine review: auto, manuale (impostazione per autorevisione) per 2D, immagini M
- capacità di memoria cine (256 immagini/8s)

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni: 33,5 x 15,5 x h 35 cm (13,2"x6.1"xh 13,8")
Peso: 6,5 kg
Schermo: 12" LED a colori, alta risoluzione 1024 x 768
Alimentazione: AC 100-240 V, 50-60 Hz
Batteria Li-ion ricaricabile

Dotazione standard:

- Schermo LED 12" alta risoluzione a colori
- Memory card 8G
- Tasti di scelta rapida
- Connessione stampante PC
- 3 porte USB
- 1 porta ethernet
- 1 porta video, 1 porta VGA
- 1 porta per interruttore a pedale
- Modalità schermo intero
- Batteria Li-ion ricaricabile 2,5 ore
- Adattatore
- Pacchetto software standard
- Sistema di archivio immagini semplice
- THI (Bilanciamento immagine tessuti)
- PW (funzione del doppler per determinare la velocità del flusso del sangue)