

# Сонофлай-3000

## ультразвукові сканери

### Режими відображення:

B, B+B, M, B+M

### Рекомендовано застосовувати під час дослідження:

в акушерстві, урології, гінекології, педіатрії, кардіології, проктології, ветеринарії, біопсійних втручань, органів черевної порожнини, поверхнево розташованих органів

### Технічні характеристики:

Цифрова технологія формування променя  
256 градацій сірого  
Автоматичне покращення зображення  
Кінопетля 1024 кадра (5 хвилин) з можливістю збереження та запису  
Частотний діапазон від 3.5Мгц до 7.5Мгц  
Динамічна частотна фільтрація  
Одночасне підключення 2-х датчиків  
Монітор 17"  
Принтер  
CD пристрій зчитування компакт-дисків  
CD-RW (опція) пристрій зчитування та запису компакт-дисків  
CD/DVD (опція) пристрій зчитування та запису компакт-дисків і DVD-дисків  
USB 2.0  
Internet  
Ethernet  
IrDa (опція) Інфра-червоний комунікаційний порт  
Video OUT Відео вихід  
Audio OUT Аудіо вихід  
Mic Мікрофон  
S-video (опція) Відео вихід/вхід  
Технологія Zoom в реальному часі  
Телемедична технологія передачі зображень  
Телемедична технологія дистанційного керування скануванням (опція)  
Додатковий монітор (опція)  
Картотека пацієнтів



### Вмонтовані автоматичні програми вимірювань і розрахунків для:

акушерства, урології, гінекології, педіатрії, кардіології, проктології, ветеринарії, біопсійних втручань, органів черевної порожнини, поверхнево розташованих органів; можливість розширення переліку автоматичних програм

#### Датчик мікроконвексний

Частоти: 3.5Мгц/5.0Мгц  
Застосування: органи черевної порожнини, кардіологія, педіатрія, ветеринарія

#### Датчик вагінальний

Частоти: 5.0Мгц  
Застосування: гінекологія, акушерство

#### Датчик лінійний ректальний

Частоти: 5.0Мгц  
Застосування: урологія, проктологія

#### Датчик конвексний

Частоти: 3.5Мгц/5.0Мгц  
Застосування: органи черевної порожнини, гінекологія, акушерство, урологія, для біопсійних досліджень

#### Датчик лінійний

Частоти: 3.5Мгц/7.5Мгц  
Застосування: органи черевної порожнини, поверхнево розташовані органи, гінекологія, для біопсійних досліджень



ТОВ «ЕКІМ» 04060, Київ-60, вул. Максима Берлінського, 9  
тел./факс: (044) 461-91-66 e-mail: exim@exim.com.ua

<http://www.ultrasound.com.ua>