

Полностью цифровой ультразвуковой диагностический аппарат (ветеринарный) MSU1 с механическим секторным датчиком.

Технические характеристики:

- 1) Основная консоль: ARM7 с встроенной системой управления и оригинальными аппаратными технологиями KAIXIN.
- 2) 5,7" ЖК-дисплей с высоким разрешением (высокая яркость и контрастность, широкий угол обзора, удобный просмотр).
- 3) Язык меню: Китайский и английский.
- 4) Метки тела: 1. Универсальный, 2. Коровы, 3. Собаки, 4. Лошади, 5. Кошки, 6. Сердце, 7. Свиньи. (Всего 27 меток тела с направлением датчика.)
- 5) Режимы сканирования: В, 2В, 4В, В/М, М
- 6) Масштаб: 5 уровней
- 7) Максимальная глубина сканирования: 200мм.
- 8) Усиление: 0-127 dB
- 9) Динамический диапазон: 27-90 dB
- 10) Оттенки серого: 256
- 11) Частота кадров: 30 кадров/сек
- 12) Псевдоцветное изображение: 8 видов, в т. ч. черно-белого изображения
- 13) Локальный масштаб и окраска изображения
- 14) Постоянное хранение на 100 изображений
- 15) Указание линии прокола и направляющей линии дробления камней
- 16) Стандартные измерения: расстояние, периметр, площадь, объем и т.д.
- 17) Кардиологические измерения: глубина, наклон, частота и период сердечных сокращений
- 18) Акушерские измерения: срок беременности и предполагаемая дата родов свиньи, коровы, собаки, лошади, кошки, овцы, лама, козы.
- 19) Акушерский отчет
- 20) USB порт: возможно соединение с термопринтером.
- 21) Видеовыход PAL-NTSC: возможно соединение с термопринтером и WORKSTATION
- 22) Электропитания: 110~230V AC±10 % 50Hz/60Hz.
- 23) 2 литиевые батареи (2400Mah): время работы 7 часов.
- 24) Вес: 1,0кг
- 25) Размер основного блока: 155x180x80мм (ДхШхВ)

Стандартная комплектация:

1.	Основной блок с ARM7	1 шт.
2.	Механический секторный датчик 3,5 МГц	1 шт.
3.	Адаптер сетевого электропитания	1 шт.
4.	Литиевая батарея	2 шт.
5.	Зарядное устройство	1 шт.
6.	Кронштейн	1 шт.
7.	Ремень	1 шт.
8.	Пульт дистанционного управления	1 шт.
9.	Проводы электропитания	1 шт.
10.	Пластиковый кейс	1 шт.
11.	Руководство по эксплуатации (на русском языке)	1 шт.

Дополнительные принадлежности:

- Флеш-карта
- Лазерный цветной принтер типа HP Color Laser Jet CP1515, HP Color Laser Jet CP1525
- Черно-белый термопринтер типа Sony, Mitsubishi
- Литиевые батареи
- Очки для просмотра изображений
- Гель для ультразвуковых исследований (Ultrasound Gel)
- Устройство внешнее оптическое для записи медицинской информации (DVD R/W Drive)
- Бумага для термопринтера (Medical Chart Paper)