

Технические характеристики SeekTech SR-24 и SR-20	
<b>Размеры</b>	
Длина	285 мм
Ширина	109 мм
Высота	790 мм
<b>Вес без батарей</b>	1,5 кг
<b>Питание</b>	
Номинальная мощность	6 В, 375 мА (SR-20) 6 В, 450 мА (SR-24)
Тип батареи	4 батареи типа С, 1,5 В щелочные (ANSI/NEDA 14 А, IEC LR14), или 1,2 В NiMH или Ni-Cad аккумуляторные батареи
Потребляемая мощность	2,25 Вт (SR-20) 2,7 Вт (SR-24)
<b>ЖК экран</b>	
Разрешение	Монохромный 240 × 160 пикселей
Размер дисплея	45 мм × 65 мм
Коэффициент контрастности	700:1
Яркость	500 кд/м <sup>2</sup>
<b>Окружающая среда</b>	
Рабочая температура	от -20°C до 50°C
Температура хранения	от -20°C до 60°C
Относительная влажность	от 5% до 95%
<b>USB</b>	
Кабель	Mini-B, 1,8 м
Тип	2.0
<b>Карта памяти SD</b>	микро 16 ГБ

Технические характеристики SeekTech SR-24	
<b>Bluetooth</b>	
Тип	Класс 1
Профиль	RFCOMM
Мощность передатчика	19,1 дБм
Рабочий диапазон	2402 – 2480 МГц
Чувствительность приемника	-92 дБм
Рабочий диапазон	200 ярдов (183 м)
<b>ГСНС</b>	
Процессор	48-канальный SiRFstarIV GSD4e
Точность	< 2,5 м**
Трассировка	-163 дБм
Автономное обнаружение	-147 дБм
Рабочий диапазон	1559 – 1610 МГц

\*\*Согласно документации, предоставленной производителем внутреннего модуля ГСНС SiRFstarIV, его номинальная точность составляет «< 2,5 м (65%, 24 часа статически, -130 дБм)».

## Типовое оборудование

- Руководство по эксплуатации
- Обучающий DVD
- 4 щелочные батареи типа С
- Маркировочные бирки
- Mini-B USB кабель