

Технические характеристики БИК анализатора SupNIR 2300:

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Спектральный диапазон | 1000-1800 нм |
| Спектрофотометрический шум | < 50uA |
| Точность длины волны | 0.1 нм |
| Повторяемость длины волны | ±0.05 нм |
| Спектральное разрешение | 10 нм |
| Рассеяние света | <0.1% |
| Количество одновр. показателей | 30 шт |
| Срок службы источника света | 5000 часов |
| Интерфейс обмена данными | Bluetooth, USB 2.0 |
| Температурный диапазон | (5-35) °C |
| Диапазон влажности | (5-85) % |
| Габариты (Д×Ш×В) | 300мм×220мм×210мм |
| Вес | 10,5 кг |
| Источник питания: | |
| · Сеть | 220 В/50Гц/0.5А |
| · Аккумулятор (опция) | 18 В/26,4Ач |

Обслуживание:

- Не требует регулярного технического обслуживания;
- Может работать до 5 лет без необходимости перенастройки;
- Возможность самостоятельной замены лампы (срок службы 5000-10000 часов);
- Возможность онлайн помощи в настройке, калибровке