



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Fluke PROSIM SPOT SPO2 — тестовый модуль

Артикул: 3985658



Те
хр:

Хи
си:

Ча
се:

Вх
ус:

Ча

На

Пе

Вл

ProSim SPOT Light отличается эксклюзивным эргономичным дизайном и является первым комплексным пульсоксиметрическим анализатором **SpO2**, который представляет собой портативное и простое в использовании устройство. **SPOT Light** - это легкий и гибкий прибор с тремя настраиваемыми предустановками, специально разработанными для того, чтобы сделать его самым быстрым и простым в использовании прибором для анализа пульсового оксиметра на рынке сегодня для функционального тестирования **SpO2**. Удобный ЖК-дисплей и три простые кнопки позволяют без труда быстро изменять параметры и быстро просматривать каждый выходной сигнал, отправляемый на пульсоксиметр. Сменный аккумулятор с длительным сроком службы обеспечивает бесперебойную работу в течение всего дня без необходимости подключения к источнику питания. **SPOT Light** настраивается за секунды для отправки данных о насыщении периферических капилляров кислородом (**SpO2**), частоте сердечных сокращений, перфузии, передаче, артефакте шума и т. Д. и восемь различных производителей, изготовленных по индивидуальному заказу R-образных кривых для пульсоксиметра или монитора пациента. Он разработан, чтобы выдерживать злоупотребления при повседневном использовании, включая стрессы при транспортировке, переходе из комнаты в комнату и от устройства к устройству, а также случайных падений с рабочего места. В настоящее время все большее количество медицинских устройств имеют встроенную пульсоксиметрию. **SPOT Light** можно сочетать с другими тестовыми инструментами Fluke Biomedical, чтобы сделать современные задачи тестирования пульсоксиметров быстрыми и легкими.

ОСОБЕННОСТИ МОДУЛЯ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ПУЛЬСОКСИМЕТРОВ (СОВМЕСТНО С PROSIM8) FLUKE PROSIM SPOT SPO2:

- Маленький, портативный и легкий;
- Большой, легко читаемый ЖК-дисплей;
- Аккумулятор работает минимум 10 часов;
- Индикатор силы сигнала;
- Насыщение SpO2: 80%, 85%, 90%, 95%, 97%, 98%, 99% и 100%;
- Частота сердечных сокращений: 30, 40, 60, 65, 80, 100, 120, 140, 150, 180 и 240 ударов в минуту;
- Перфузия: 0,2%, 2% и 10%;
- Передача: темный / толстый, нормальный и светлый / тонкий;
- Артефакты: дыхание и окружающий свет;
- R-кривые: Nonin, Masimo, Nellcor, Nihon Kohden, Mindray, GE, Philips, BCI;
- Уровень передачи (палец) Темный / Толстый, Нормальный и Светлый / Тонкий;
- Дыхание или окружающий свет (50 Гц или 60 Гц).

Характеристики Fluke PROSIM SPOT SPO2 — тестовый модуль

Параметр	Значение
ОЕМ	Fluke Electronics Corp (биомедицинское подразделение)
ОЕМ №	3985658
Состояние	Новый оригинал OEM
Возвратный	Нет
Время зарядки	Приблизительно 2 часа
Химическая система	Литий-ионный аккумулятор
Отображать	ЖК-дисплей
Частота сердцебиения	30, 40, 60, 65, 80, 100, 120, 140, 150, 180 и 240 ударов в минуту
Входные усилители	0,5 A RMS
Входная частота	50/60 Гц
Входное напряжение	От 100 до 240 В переменного тока
Продолжительность работы	Приблизительно 10 часов минимум

Параметр	Значение
Влажность при эксплуатации	20-80% относительной влажности (без конденсации)
Рабочая температура	От 32°F до 95°F (от 0°C до 35°C)
Выходное напряжение	6 В постоянного тока
Скорость перфузии	0,2%, 2% и 10%
Измерения сатурации SpO2	80%, 85%, 90%, 95%, 97%, 98%, 99% и 100%
Температура хранения	От -31°F до 122°F (от -35°C до 50°C)

Комплектация Fluke PROSIM SPOT SPO2 — тестовый модуль

№	Наименование	Количество
1	Модуль для тестирования пульсоксиметров (совместно с ProSim8) Fluke PROSIM SPOT SPO2	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83