



Измерительные приборы СЕМ – выбор профессионалов



ПРОИЗВОДСТВО
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

В статье рассматриваются измерительные приборы под торговой маркой СЕМ – современное, высококачественное оборудование, являющееся отличной заменой брендам ушедших компаний.

ООО «СЕМ ТЕСТ ИНСТРУМЕНТ», г. Москва

Компания Shenzhen Everbest Machinery Industry Co. Ltd., или просто СЕМ (г. Шэнчжень, КНР), – передовой разработчик и производитель высокотехнологичных средств КИПиА для различных отраслей, один из лидеров не только национального, но и мирового рынка. Предприятие специализируется на создании широкой линейки измерительного оборудования для самых разных применений, однако роднит все эти приборы использование современных технологий и высокое качество изготовления.

Список продукции включает: инфракрасные пирометры (термометры), использующие лазерный луч для наведения на область измерения, тепловизоры, токоизмерительные электронные клещи, тестеры для определения параметров электроэнергии и изоляции, цифровые мультиметры, измерители уровня звука и освещенности, детекторы утечки газа, манометры и многое другое. Более того, в 2009 году компания СЕМ получила медицинский сертификат качества ISO 13485, позволяющий применять ее оборудование

в сфере здравоохранения. А испытательная лаборатория СЕМ для контроля качества воздуха соответствует стандартам ISO / IEC 17025, о чем свидетельствует подтверждение сертификационной лаборатории КНР CNAS.

В области переносных измерительных приборов бренд СЕМ по праву считается наиболее популярным и надежным как в Китае, так и во многих других странах. Продукция СЕМ сертифицирована по международным стандартам качества: CE, UL, ROHS и др.



Рис. 1. Цифровой мультиметр SEM DT-102



Рис. 2. Мультиметр DT-9969



Рис. 3. Токовые клещи-ваттметр DT-3353

Несмотря на сложную ситуацию в международной торговле, компания SEM расширяет свою деятельность в России и с 1 июня 2022 года объявляет акцию на часть своей измерительной аппаратуры. SEM регулярно проводит такие акции для своих партнеров: дилеров и оптовых покупателей. Рассмотрим несколько моделей, которые принимают участие в акции.

Оборудование, участвующее в акции

Мультиметры – самые популярные электроизмерительные приборы. Одной из наиболее простых моделей можно назвать цифровой компактный мультиметр DT-102 (рис. 1) с ЖК-экраном 3,5 дюйма. Прорезиненный

ударопрочный корпус обеспечивает защиту мультиметра от различных механических повреждений и позволяет работать в жестких условиях эксплуатации, в том числе на улице.

Возглавляет линейку мультиметров модель DT-9969 (рис. 2) – высокоточный прибор для профессионального применения. Он в том числе позволяет передавать данные на персональный ПК или смартфон для дальнейшей обработки.

Также скидки распространяются на целый ряд токоизмерительных клещей с удобным, эргономичным дизайном для применения в ЖКХ и быту: это модели DT-3340, DT-3341, DT-3351 True RMS, DT-360, DT-362.

Модели DT-3352 и DT-3353 также имеют функцию ваттметра. В этой линейке каждому покупателю будет просто найти прибор под свои задачи.

Специальное предложение действует на индикатор порядка чередования фаз трехфазных систем DT-901 и на комплект для поиска скрытой проводки LA-1012 (рис. 4), состоящий из приемника и передатчика.

Участвуют в акции и приборы для измерения температуры и относительной влажности:



Рис. 4. Комплект для поиска скрытой проводки LA-1012



Рис. 5. Пирометр DT-810

► гигрометр-термометр DT-625 с большим, легко читаемым двойным жидкокристаллическим дисплеем с подсветкой;

► цифровые термогигрометры DT-321 и DT-321S с ЖК-экраном и широкими измерительными диапазонами температуры (у DT-321 – от -20 до 60 °С, у DT-321S – от -30 до

100 °С) и относительной влажности воздуха;

► пирометр DT-810/DT-812 (рис. 5), который предназначен для контроля высоких и низких температур различных объектов бесконтактным способом;

► медицинский пирометр DT-8806S, способный измерять температуру тела

в диапазоне 30...42 °С, а также поверхностей в диапазоне 0...60 °С с точностью ±0,3 °С.

Все подробности об акции и характеристиках продукции СЕМ можно узнать на сайте компании «СЕМ ТЕСТ ИНСТРУМЕНТ», а также по телефону и электронной почте, указанным ниже.

Интервью с **Ириной Левиной**, руководителем отдела маркетинга ООО «СЕМ ТЕСТ ИНСТРУМЕНТ»



▲ И. В. Левина, руководитель отдела маркетинга ООО «СЕМ ТЕСТ ИНСТРУМЕНТ»

ИСУП: У вас в номенклатуре есть сложные и инновационные продукты, которые по своему качеству ни в чем не уступают западным брендам. Расскажите, пожалуйста, на примере тепловизоров, в чем ваши ключевые преимущества?

И. В. Левина: СЕМ очень крупная компания, которая входит в топ-100 китайских производителей. Это высокая планка, которая гарантирует не только высокое качество, но и применение инновационных решений. Некоторые наши приборы значительно

опережают продукцию компаний из США и Европы по технологической и инновационной составляющей. У нас имеется свой отдел НИОКР, штат которого насчитывает более 100 человек.

ИСУП: У СЕМ есть лицензии для разработки и серийного производства медицинских приборов и сопутствующей аппаратуры. Эта продукция доступна для заказа в России?

И. В. Левина: Да, действительно, СЕМ получила все необходимые лицензии и разрешения для разработки и поставок медицинского оборудования. Это важное направление деятельности, которое стало особенно востребованным в период пандемии. СЕМ проявила себя как надежный поставщик, доставляя все необходимое оборудование в медицинские учреждения России: тепловизоры, бесконтактные медицинские термометры и т. д.

ИСУП: Возможна ли разработка несерийной продукции по индивидуальному проекту для крупных компаний? И сколько она занимает времени?

И. В. Левина: Да, безусловно, однако многое зависит от сложности задачи: сроков, бюджета и т. д. Но благодаря собственному отделу НИОКР в компании СЕМ данная работа будет почти гарантированно проводиться быстрее и лучше, чем у многих игроков рынка.

ИСУП: Сейчас российский рынок, как никогда, открыт для китайских компаний. В страну приходит и еще придет много китайских промышленных брендов. И если раньше вы теснили западные компании ценой при сходном качестве, то чем теперь будете теснить других производителей из Поднебесной?

И. В. Левина: Повторюсь, мы один из крупнейших китайских производителей, входящих в топ-100. Составить нам конкуренцию сложно. Мы умеем делать качественные, инновационные продукты по справедливой цене.



▲ Подробная информация об акции

О компании

В 2021 году компании СЕМ исполнилось 30 лет. Сегодня на заводе в Шэньчжэне (а это три здания общей площадью 24 000 м²) работают свыше 1500 квалифицированных сотрудников, а в двух научно-исследовательских центрах разрабатывают новые решения более 100 инженеров и конструкторов. Продукция компании поставляется в Северную и Южную Америку, Европу, Африку, Океанию, Азию и, разумеется, в Российскую Федерацию. Для поддержания клиентов и популяризации своего оборудования компания с 1 июня 2022 года проводит масштабную акцию на самые популярные приборы. Скидки на некоторые модели для дилеров и соответственно конечных потребителей достигают до 30%.

ООО «СЕМ ТЕСТ ИНСТРУМЕНТ», г. Москва,
тел.: 8 (800) 300-7177,
e-mail: info@cem-instruments.ru,
сайт: cem-instruments.ru