

PT-55 Оборудование для проведения тестирования силы на отрыв



Оборудование предназначено для проведения тестовых испытаний на отрыв. Позволяет определить надежность фиксации компонентов в ячейках блистерной ленты, запечатанной покровной лентой.

V-TEK **PT-55** включает в себя новые технологии и функции, что обеспечивает легкую настройку оборудования, минимальное обслуживание **PT-55** и точную калибровку. На **PT-55** можно тестировать ленты шириной от 8 - 120 мм, движение ленты происходит со скоростью от 120 - 300 мм в минуту.

PT-55 можно приобрести с нетбуком и установленным программным обеспечением (обеспечивающим точный контроль, настройку и запись результатов тестирования, как показано на рисунке ниже). Вы можете использовать свой собственный компьютер, V-TEK предоставляет программное обеспечение, необходимое для работы тестера.

Особенности:

- Дополнительно поставляется нетбук с фиксирующим кронштейном и установленным программным обеспечением
- Автоматическое завершение и калибровка позиционирования
- Соответствует стандарту EIA, скорость перемещения от 120 мм или 300 мм в минуту
- Легкий и удобный дизайн позволяет производить калибровку оператору в течение минуты
- Обрабатывает все блистерные ленты шириной от 8 - 120 мм и глубиной ячейки до 35,5 мм в перфорированной или тесненной ленте
- Величина измерения в граммах или ньютонах
- Возможность настраивать дату испытаний
- Частота дискретизации: 100 раз в секунду
- Соответствует стандартам CE
- Габаритные размеры: Ширина x Длина x Высота (13 см x 56 см x 25 см)
- Напряжение питания: ~120/230 В, 50/60 Гц
- Вес 10 кг



Технологические решения для производителей электронных компонентов

117246, Москва, ул. Профсоюзная, д.65, стр.1, тел. +7(495)725-04-04 факс. +7(495)921-35-85

www.radiant.su e-mail: ksv@ranet.ru, levin@ranet.ru