

## Динамометр технологический МИ-ВДА



### Технические характеристики:

- НПВ: 100-500.000кг \ 0.1-5000.000кН

- НмПи: 1-5.000кг \ 0.1-50.000кН

- Конструкция из нержавеющей стали

- Автономное питание от аккумулятора

- Длина провода от датчика к индикатору: от 3м

- Погрешность измерений: 0.02%

- Рабочий диапазон температур: от -20С до +40С

- Интерфейс связи RS232

- Режим суммирования взвешиваний

- Режим взвешивания нестабильного груза

- Учет веса тары

- Возможность работы с внешним дисплеем

- Возможность работы с интеллектуальным принтером этикеток штрих-кода UNS BP-1.2

- Работа с программным обеспечением «Оператор весового терминала»

- Питание от сети переменного тока 220 В

### **Комплектация:**

- Тензометрический S-образный датчик силы серии DEE

- Весовой терминал серии ВДА

- Комплект прошин с креплениями