

## T7/T7E

Универсальный весовой прибор для различного вида весов.  
6-ти разрядный LED дисплей (высота цифр 50мм).  
IP64.

Класс точности С3.

В стандарте: RS232, токовая петля 20mA,  
встроенная аккумуляторная батарея.

Данный весовой индикатор используются в различных тензометрических системах, в т.ч. для производства различного вида платформенных, настольных весов. Особенностью весового индикатора является высота цифр – h = 50мм.

Данный индикатор отличается особой надежностью, низким энергопотреблением, простотой в эксплуатации и при этом невысокой стоимостью.



### Технические характеристики:

Класс точности весов, в которых используется прибор - (III);  
Высокая точность преобразователя A/D - 1/30000;  
Скорость преобразования A/D - 10times/sec;  
Входной диапазон сигнала: -19mV±19mV;  
4-х проводная схема подключения;  
Питание датчиков DC 3V;  
Подключение - 4 по 350Ω или 8 по 700Ω;  
Пластиковый корпус;  
LED –Дисплей (h=50мм);  
Количество отображаемых знаков – 6;  
Количество индикаторов статуса – 12;  
Дискретность 1/2/5/10/20/50;  
Интерфейсы: RS232, токовая петля 20mA;  
Рабочая температура 0-40°C, влажность ≤90%;  
Электропитание: AC, 220V, 50HZ; DC встроенная 6V/4 АН батарея.

### Функциональные возможности:

Функция «Peak hold» фиксации максимальных значений веса;  
Функция стабилизации веса «живой вес» (для скотских весов);  
Функция звуковой сигнализации заданных значений веса;  
Функции обнуления, тарирования;  
Функция предварительной тары (возможность ввода тары вручную);  
Функция суммирования результатов взвешивания;  
Возможность переключения кг/фунт по нажатию клавиш;  
Низкое энергопотребление;  
Индикация заряда батареи.

### Вид индикатора:

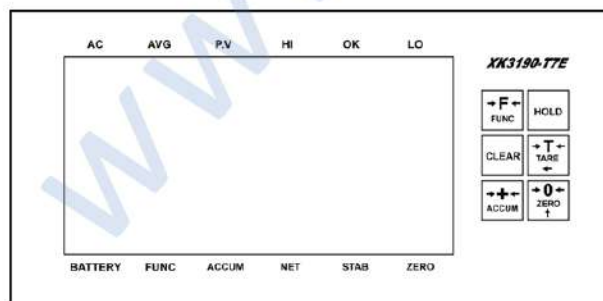


Рис. 2-1. Лицевая панель

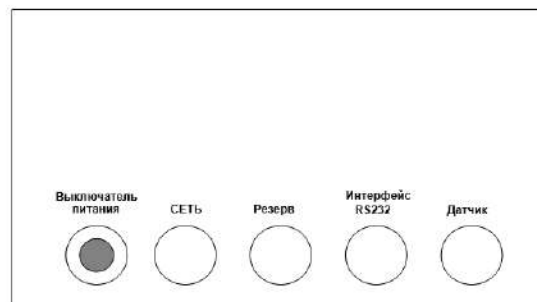


Рис. 2-2. Тыльная панель