

# ESIT PWI-P



Индикатор PWI разработан для быстрого и точного измерения веса. Оптимизирован для использования в промышленных условиях.

20 разрядный АЦП, расположен экранированным корпусе, что позволяет достичь разрешение 1/100.000.

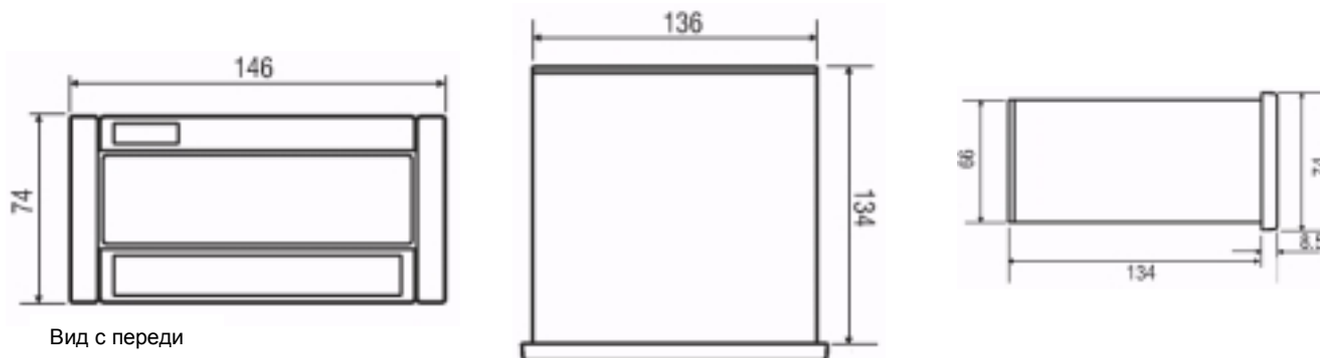
Данный весопроцессор применяется для бункерных и платформенных весов, а так же в дозаторах.



- Высокая скорость измерения (до 50 Гц)
- класс защиты IP54
- соответствует International OIML R76 и CE
- легкий в настройке
- встроенный RS-232C
- программируемого цифрового фильтра
- напряжение питания 12-24В
- программируемая РКП датчиков 1 mV/V- 10mV/V

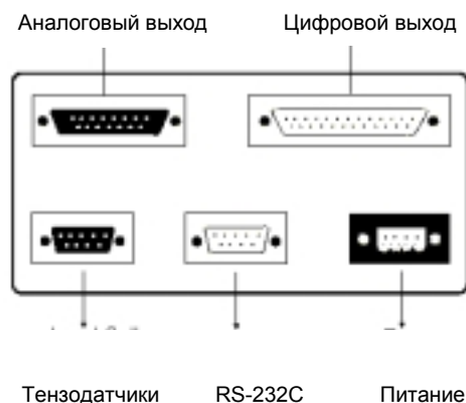


<b>Вход тензодатчиков</b> Напряжение питания 10 В Макс. ток 175 мА Чувствительность 1мкВ/Д Погрешность 0,01% Стабильность 0,05%/10°C Входное сопротивление > 200 Мом Цифровой фильтр 1-99		<b>Подключение</b> <b>Вход/выход</b> Цифровой RS-232C, RS-422, RS-485, дискретный Аналоговый 4-20 мА, 0-10 В <b>АЦП</b> Разрешение 20 бит Сигма-Дельта Скорость преобразования 20 мс Счетчик 1000000	
<b>Дисплей</b> Светодиодный 6-и значный, 20мм, кг, нуль, 4 уставки Жидкокристаллический 6-и значный, 20мм, % от НПВ, кг, нуль, 7 выходов, 2 входа, тара		<b>Питание</b> Напряжение 12-36 В постоянное 12-24 В переменное Потребляемая мощность 15 Вт (макс.)	



### Опции:

- ЖК дисплей
- выход RS 485
- выход RS 422
- 8 выходных реле
- 2 входных реле
- выход 4-20mA
- выход 0-10V



# ESIT

ESIT ELEKTRONIK SISTEMLER IMALAT ve TICARET LTD.

STI <http://www.esitscale.com.ua>

Официальный представитель на Украине ООО «Призма»

г. Харьков, ул. 23 Августа, 66  
 тел/факс (057) 719-40-71, 758-80-66  
<http://www.prisma.com.ua>