

Табло предназначено для дублирования показаний веса. Применяется как дополнительный дисплей с большими цифрами в автомобильных, железнодорожных весах и другом весовом оборудовании, где требуется видеть вес на большом удалении от весовой.

### Технические характеристики:

- **Интерфейс связи:**  
Метод токовой петли: удаленность 30-70м  
RS232: удаленность ≤30 м
- **В комплекте:** 10м/5м кабеля для коммутации (в зависимости от типа табло).
- **Поддерживают протоколы обмена:** ZEMIC (другие протоколы обмена по предварительному заказу)
- Встроенный термометр для измерения температуры с температурным диапазоном: - 42°C ~ 99°C и точностью ± 2 (для YHL-7H);
- Поддержка текстовой информации на русском и английском языках (для серии YHL-7R);
- В комплекте ПО для ввода и программирования текстовой информации (для серии бегущая строка);
- Отображение реального времени, даты, дня недели в режиме ожидания (для серии бегущая строка);
- **Дополнительные опции:**
  - радиоканал;
  - RS485 (опция): удаленность ≤1000 м;
  - бегущая строка.

YHL-5S



YHL-3

YHL-1



YHL-8

Модель	Табло индикации			
	YHL-1	YHL-3	YHL-5S	YHL-8
Род тока, напряжение, В, и частота, Гц	Постоянный 6V	Переменный AC187-242V: 49-51HZ		
Габаритные размеры, мм	255x40x100	540x55x180	780x86x295	920x70x500
Размеры цифр, мм	25	75	125	200
Исполнение дисплея	6-разрядный светодиодный Красные/зеленые индикаторы			
Материал корпуса	Металл	Металл	Пластик	Металл
Диапазон рабочих температур, °C	-10 ~ + 40 °C			
Рабочая влажность, RH	≤85% RH			
Масса, кг, не более	1,2	3,5	6	15