

## Дублююче табло

### YHL-7H (160мм) СВІТОДІОДНА СТРИЧКА

Табло для дублювання показань ваги і текстової інформації. Застосовується в автомобільних вагах і різних галузях промисловості. Реалізовано на надяскравих світлодіодах червоного / зеленого кольору. Функція рядка, що біжить, годинник реального часу, день тижня.

**У стандарті:**

- RS-232;
- струмова петля 20mA;
- RS-485 (опція).

**У комплекті:**

- 5м кабелю для комутації;
- диск з ПО для запису текстової інформації в табло;
- кабель для ПК.

**Основні особливості:**

- Матричний дисплей на яскравих світлодіодах червоного / зеленого кольору (технологія рядка, що біжить);
- Металічний корпус;
- Клавіші управління;
- Годинник реального часу, дата, день тижня;
- Відображення одиниць вимірювання ваги;
- Програмована світлодіодна стрічка (російська та англійська текстова інформація);
- Програмне забезпечення для введення і програмування текстової інформації в виносному табло;
- Підключений через: метод струмової петлі 20mA;
- RS232.



### YHL-5H (125мм) СВІТОДІОДНА СТРИЧКА

Табло для дублювання показань ваги і текстової інформації. Застосовується в автомобільних вагах і різних галузях промисловості. Реалізовано на надяскравих світлодіодах червоного / зеленого кольору. Функція рядка, що біжить, годинник реального часу, день тижня.

**В стандарті:**

- RS-232;
- струмова петля 20mA;
- RS-485 (опція).

**У комплекті:**

- 5м кабелю для комутації;
- диск з ПО для запису текстової інформації в табло;
- кабель для ПК.

**Основні особливості:**

- Матричний дисплей на яскравих світлодіодах червоного / зеленого кольору (технологія рядка, що біжить);
- Металічний корпус;
- Клавіші управління;
- Годинник реального часу, дата, день тижня;
- Відображення одиниць вимірювання ваги;
- Програмована світлодіодна стрічка (російська та англійська текстова інформація);
- Програмне забезпечення для введення і програмування текстової інформації в виносному табло;
- Підключений через: метод струмової петлі 20mA;
- RS232.



### YHL-3H (75мм) СВІТОДІОДНА СТРИЧКА

Табло для дублювання показань ваги і текстової інформації. Застосовується в автомобільних вагах і різних галузях промисловості. Реалізовано на надяскравих світлодіодах червоного / зеленого кольору. Функція рядка, що біжить, годинник реального часу, день тижня.

**В стандарті:**

- RS-232;
- струмова петля 20mA;
- RS-485 (опція).

**В комплекті:**

- 5м кабелю для комутації;
- диск з ПО для запису текстової інформації в табло;
- кабель для ПК.

**Основні особливості:**

- Матричний дисплей на яскравих світлодіодах червоного / зеленого кольору (технологія світлодіодної стрічки);
- Корпус з металу;
- Клавіші управління;
- Годинник реального часу, дата, день тижня;
- Відображення одиниць вимірювання ваги;
- Програмована світлодіодна стрічка (російська та англійська текстова інформація);
- Програмне забезпечення для введення і програмування текстової інформації в виносному табло;
- Підключений через: метод струмової петлі 20mA;
- RS232.

