



Універсальний ваговий прилад для різного виду ваг. IP53 6-ти розрядний LED дисплей (висота цифр 20мм). Клас точності С3. У стандарті: RS232, струмовий петля 20mA, вбудована батарея 6V. Безкоштовне ПО.

Ваговий індикатор MB12 використовується в різних тензометричних системах, в т.ч. для виробництва різного виду платформних і бункерних ваг. Дані вагові індикатори відрізняються особливою надійністю, простотою в експлуатації та при цьому невисокою вартістю

- Вбудована батарея
- Безкоштовне ПЗ обліку
- Кріплення під стійку
- Запам'ятовування поточної ваги при виключенні

Технічні характеристики:

Клас точності ваг, в яких використовується прилад	III
Висока точність перетворювача АЦ	1/30000
Швидкість перетворення АЦП	10 вимірювань/сек
Вхідний діапазон сигналу	10мВ±15мВ
Схема підключення	4-х и 6-ти провідні
Живлення датчиків	5В, I _с ≤ 150mA
Підключення	4 по 350Ω чи 8 по 700Ω
Кількість відображуваних знаків	6
Дискретність	1/2/5/10/20/50
Інтерфейси	RS232, струмова петля 20mA RS485 (опціонально)
Робоча температура	-10 °C / + 40 °C
Вологість	≤90%;
Електроживлення:	~, 187-242В, 49-51Гц
DC Вбудована батарея постійного струму	6В/4Ач

Функціональні можливості:

- Здатність працювати в енергозберігаючому режимі;
- Запам'ятовування поточної ваги при вимкнення / переходу;
- Функції: обнулення, тарування, підсумовування ваги,
- Функція штучного підрахування;
- Функція стабілізації ваги «жива вага»;
- Функція «Peak hold» фіксацію максимальних значень ваги;
- Можливість вимірювання в Ньютонах, Н;
- Функція звукової сигналізації 2-х заданих значень ваги;
- Зв'язок з ПК через інтерфейс RS232 і одночасно з дублюючими табло YHL методом струмової петлі.

