



ТЕГЛЕНЕ, ИЗМЕРВАНЕ, ДОЗИРАНЕ, АВТОМАТИЗАЦИЯ

АТАРК

Централен офис: София 1612, ж.к. „Хиподрума“ бл.122, вх.Е

тел: 02 / 958 1781, 958 1601, 958 1153, факс: 02 / 958 1153

e-mail: atark@mail.orbitel.bg, web site: www.atark-bg.com

Шоурум: София, жк "Лагера" бл.44 - партерен етаж, тел. 02 / 951 5297

Производствена база и сервиз: София, ул. "Индуриална" №11,
тел. 02 / 917 8649, 936 8078

Цифрови теглови блокове на Cardinal Detecto, USA

Модел 180



R76/1992-DK-01.02



MADE IN USA

- Червен LED дисплей с височина 14 мм
- AC или DC захранване
- Корпус от неръждаема стомана
- Двупосочен сериен порт
- Потребителски формат на етикет

Блокът притежава възможност за избор на мерна единица, бруто, тара, нето и други функции. Независимо дали желаете неподвижно закрепване или преносима везна, то този модел е блок отговарящ на вашите изисквания.



Блокът има възможност за печат и форматиране на етикети чрез програмата nControl.

Спецификация

- ◆ Дисплей: 14 мм височина, 6 знака, 7-сегментен червен LED;
- ◆ Разделителна способност:
5.000 деления за оценка на съответствието,
10.000 деления без оценка на съответствието;
- ◆ Стойност на деление: 1, 2, 5, 10 или 20 x 1, 0.1, 0.01, 0.001;
- ◆ Размери: 196 x x 94 x 33мм;
- ◆ Тегло: 1.2 кг.;
- ◆ Клавиатура: 6 бутона;
- ◆ Мерни единици: паунд, килограм, унция;
- ◆ Брой измервания в секунда: 1 до 16 измервания в секунда, програмируема настройка;
- ◆ Датчици: 4 броя, 350 ohm максимално;
- ◆ Обхват на чувствителността: 1.2 μV на деление;
- ◆ Обхват на нулата: от 0 до 18 при деление 0.5;
- ◆ Изходен сигнал: -0.6mV/V до 3 mV/V;
- ◆ Работна температура: -10⁰ C до +40⁰ C;
- ◆ Влажност: макс. 90% (без конденз);
- ◆ Захранване: 230 VAC 50/60 Hz, Адаптор;
- ◆ Корпус: неръждаема стомана NEMA 1/IP40;
- ◆ Монтаж: на стена или равна повърхност;
- ◆ Настройки: десетична точка, филтри, тегло, скорост на предаване на данни между блока и принтера, брой на измерванията;
- ◆ Функции: избираеми мерни единици, RS-232 двупосочен сериен порт, нето, бруто, тара.

Юли, 2008г.