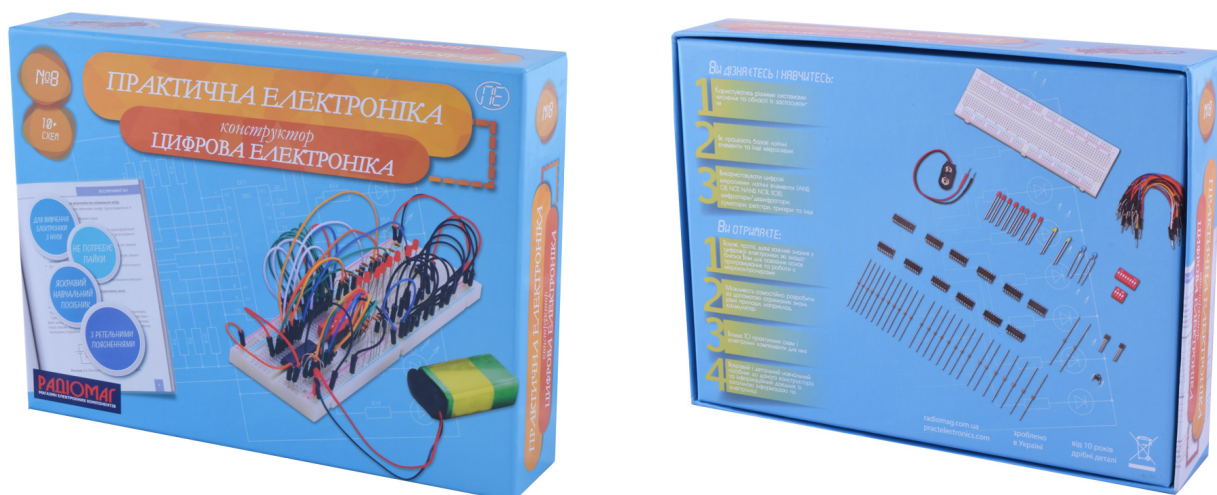


«Практична електроніка»

Конструктор № 8 «Цифрова електроніка»



Завдяки **Конструктору № 8 «Цифрова електроніка»** Ви навчитесь користуватись різними системами числення та області їх застосування. Ви дізнаєтесь, як працюють базові логічні елементи та інші мікросхеми. Навчитесь використовувати цифрові мікросхеми: логічні елементи (AND, OR, NOT, NAND, XOR, NOR), шифратори/дешифратори, суматори, регістри, тригери та інші. Завдяки даному конструктору Ви отримаєте базові, проте дуже важливі знання із цифрової електроніки, які знадобляться Вам для освоєння основ програмування та роботи з мікроконтролерами.

В комплект входять:

Навчальний посібник з ретельними поясненнями та яскравими схемами	1 шт.
Інформаційний довідник з базовою інформацією про маркування електронних компонентів, формулами тощо	1 шт.
Резистори різних номіналів	25 шт.
Конденсатор керамічний	2 шт.
Світлодіоди різних кольорів	10 шт.
Діод	2 шт.
Біполярний транзистор	2 шт.
Кнопка	1 шт.
DIP-перемикач	2 шт.
Мікросхема 74НС08	1 шт.
Мікросхема 74НС32	1 шт.
Мікросхема 74НС00	1 шт.
Мікросхема 74НС02	1 шт.
Мікросхема 74НС148	1 шт.
Мікросхема 74НС238	1 шт.
Мікросхема 74НС151	1 шт.
Мікросхема 74НС86	1 шт.
Мікросхема 74НС85	1 шт.
Мікросхема 74НС74	1 шт.
Мікросхема 74НС574	1 шт.
Мікросхема 74НС193	1 шт.
Макетна плата	1 шт.
Набір з'єднувальних дротів	1 комплект
Батарейка типу «крона»	1 шт.
Тримач для батарейки	1 шт.

