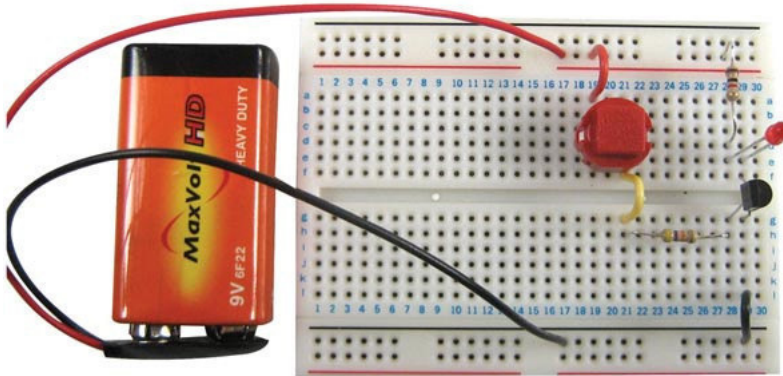




LERN-EXPERIMENTIERBAUSATZ

Component: EDU01



Mit diesem Lern-Experimentierbausatz möchten wir Sie auf sichere, tolle, und erzieherische Weise mit elektronischen Schaltungen, die die Basis unserer hochmodernen Elektronik sind, vertraut machen. Dieser Bausatz enthält alle notwendigen Komponenten, und eine Steckplatine, (Breadboard), um sofort anfangen zu können und innerhalb von einigen Minuten die erste Schaltung zu bauen.

Eigenschaften

- 10 interessante Versuchen
- Sie brauchen dabei nicht zu löten
- Steckplatine hoher Qualität mit 456 Kontaktpunkten.
- Ausführliche Bedienungsanleitung
- Lieferumfang: blinkende LEDs, Alarmanlage, Lichtsensor, Polaritätstester, Start/Stop-Schaltung, Timer, Lauflicht, Wassermelder, usw.

Technische Daten

- Abmessungen der Steckplatine: 80x60mm