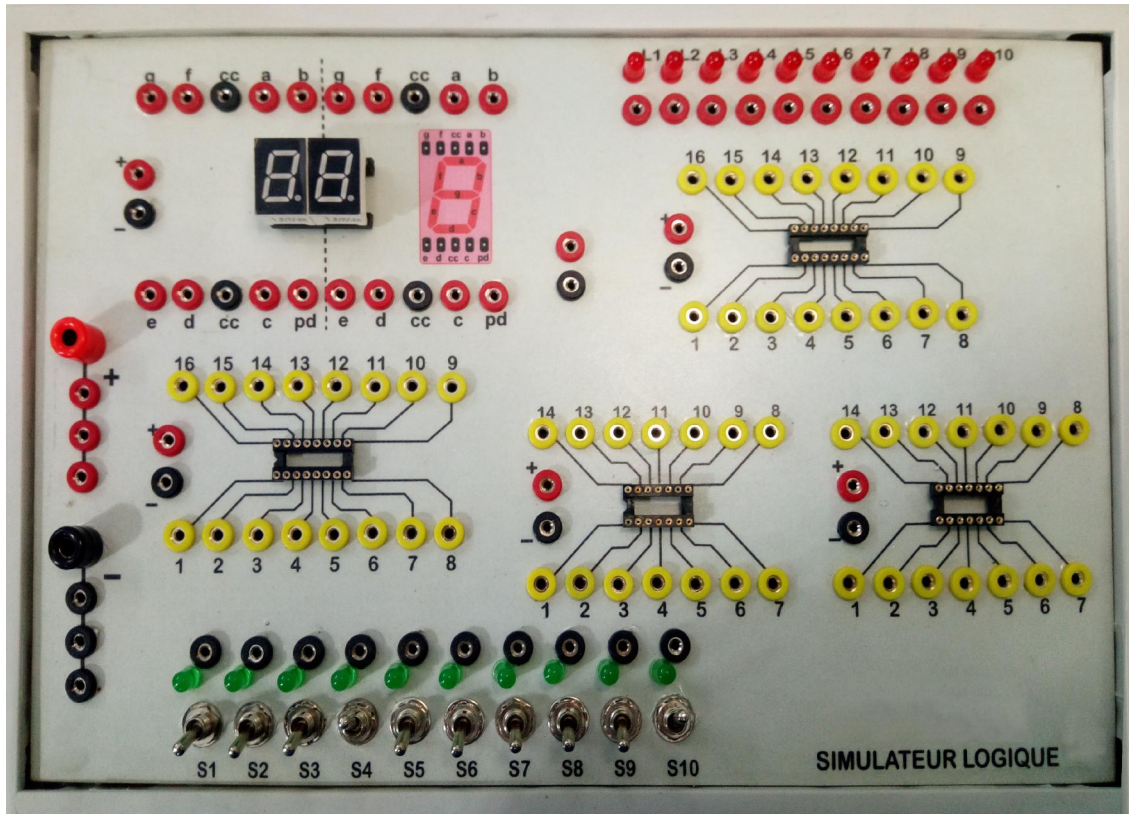


Maquette Simulateur CI DIP16/14

Réf : TD-SIM-LOG-007



Détails produit

- **TP correspondants**
Etude et câblage des fonctions logiques de base et universelles
Etude et câblage des bascules
Etude des compteurs asynchrones et synchrones
- **Caractéristiques**
 - 2 x Support DIP 14 pour circuits 14 broches
 - 2 x Support DIP 16 pour circuits 16 broches
 - 10 x interrupteurs
 - 10 x sorties LED
 - 4 x boutons poussoirs
 - 2 x afficheurs 7 segment
 - Nécessite une alimentation externe **DC 5V**.
- **Niveau scolaire**
Lycée et université.

Avantages produit

- Ensemble des montages et expériences des différentes circuits intégrés.
- Installation rapide.
- **Manuel travaux pratiques conforme au programme officiel**
- Tous les composants peuvent être vendus séparément.