



DL 2160 ENSEMBLE POUR L'ETUDE DE L'ELECTRICITE DE BASE

L'ensemble est composé par un jeu de composants et appareils permettant d'effectuer la démonstration pratique des principales lois de l'électricité et de l'électro-magnétisme.

Tous les composants sont montés sur des bases métalliques où en matériel plastique équipés par douilles permettant une réalisation facile des circuits d'essai par des cables à connexion multiples.

L'ensemble est fourni avec un manuel didactique expliquant d'une façon linéaire et progressive plusieurs sujets d'exercices pratiques.

A remarquer l'importance de méthode proposée qui est basée sur l'observa-

tion directe et sur la quantification des phénomènes pour déduire les lois scientifiques.

Grâce à la simplicité des composants, des appareils et aux procédures guidées pour les essais contenus dans le manuel, cet ensemble est indiqué pour cours soit d'électrotechnique que d'électrophysique.

Les expériences peuvent être effectuées par les étudiants de façon autonome et en conditions de complète sécurité.