



## Conjunto para estudo de telecomunicações

SCN-F006K3

### Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de física, ciências da natureza, realização de experimentos de física, ciências da natureza, sobre: Eletromagnetismo. Um circuito simples com telégrafo. O telégrafo. A transmissão, o envio do sinal que transporta a mensagem. A recepção do sinal. O registro da mensagem. O circuito elétrico simples e seus componentes. Um circuito simples com campainha elétrica. O funcionamento da campainha elétrica. O circuito elétrico simples e seus componentes, comunicação eletrônica sem fio através da utilização de intercomunicadores, a reflexão total, fibras ópticas, etc.

Observação: Não acompanha as pilhas.

### Áreas de Conhecimento

Física - Cidepe STHEAM

### Nível de Ensino

Ensino Médio - Ensino Fundamental

### Principais Experimentos

A reflexão total, fibras ópticas. - 1062.004S13

Um circuito simples com telégrafo. - 1082.144A

Um circuito simples com campainha elétrica. - 1082.148A

Comunicação eletrônica sem fio através da utilização de intercomunicadores. - 1082.144D

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil