

## OLR 120, -Laser modulable

diode laser à intensité variable

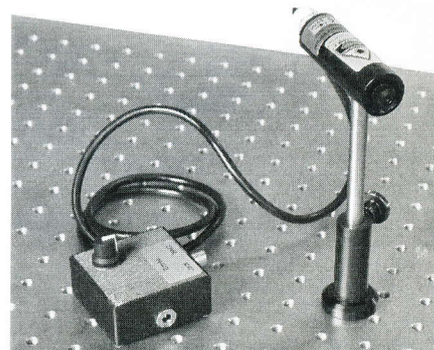
Le laser modulable peut être réglé en intensité et être modulé pour envoyer du signal analogique ou numérique.

### Contenu et équipement

une diode laser modulable 650nm  
une alimentation 5V DC

### Expériences réalisables

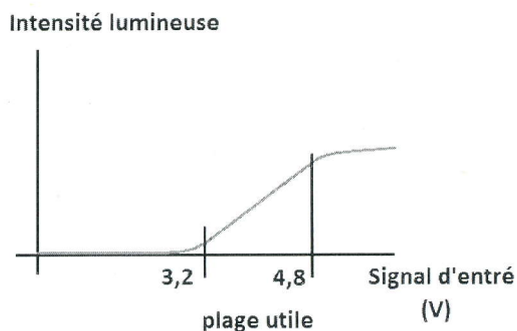
- transmission du son par signal analogique
- multiplexage optique
- diffraction/interférence



### Descriptif technique

une diode laser protégé contre les abus

$3 < V_e < 5 \text{ V}$  Bp : 2 Hz à 40 KHz



Fonction de transfert de la diode laser modulable 650 nm