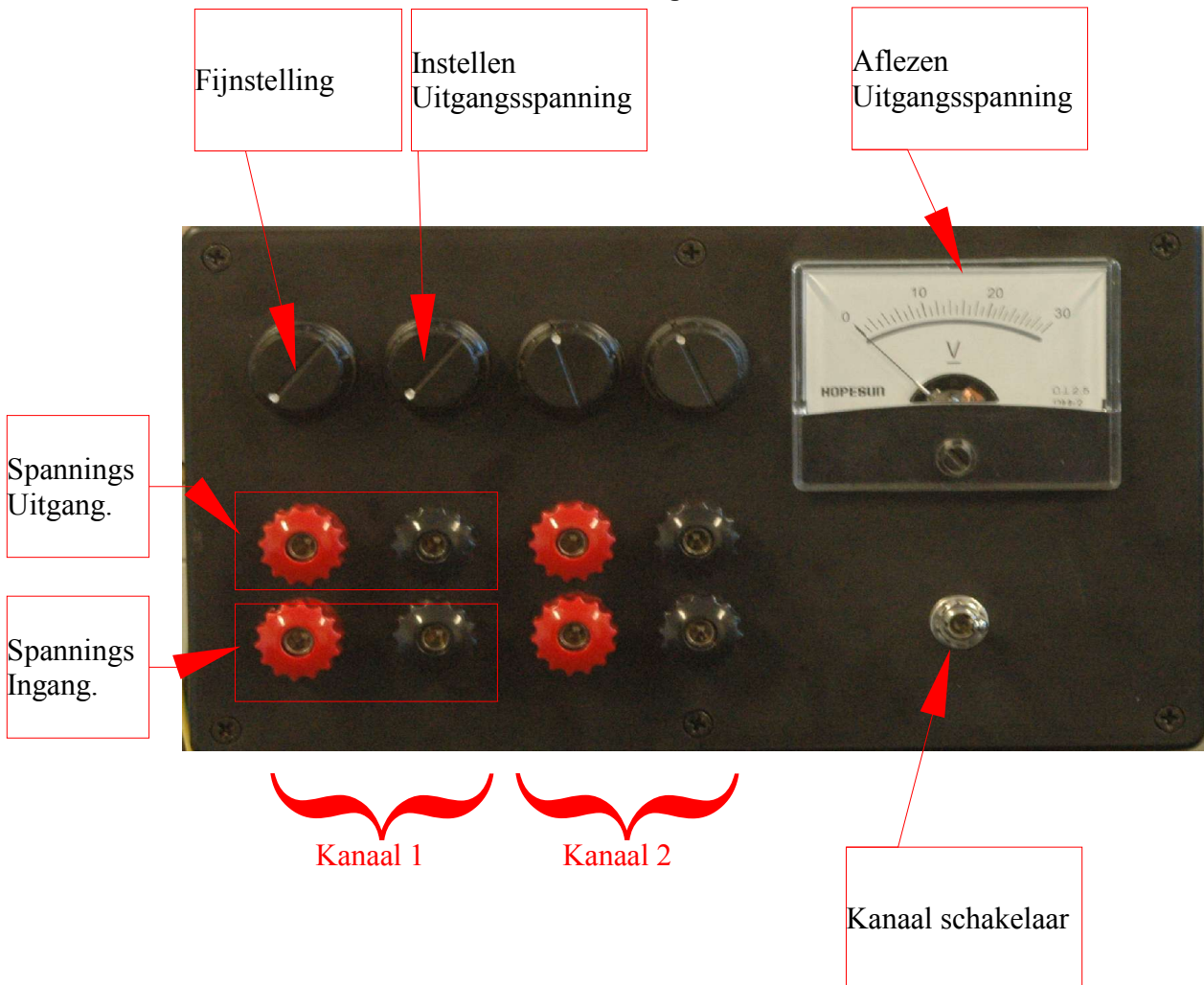


Spanningsdeler

Handleiding



Een nieuw signaal instellen

- Zorg er als eerste voor, dat je weet hoeveel volts het nieuwe signaal is, is dit meer dan 200v dan is deze spanningsdeler ongeschikt voor het signaal. Sluit **NOOIT** signalen van 50v of hoger aan! Deze spanningsdeler kan alleen gelijkstroom signalen, van onder de 50v aan.
- Zorg er voor dat de weerstanden op maximaal staan (naar rechts), en de uitgangen richting de nudam zijn losgekoppeld, voordat het signaal wordt aangesloten
- Sluit het binnenkomende signaal aan op de Spannings Ingang (de onderste 2 contacten). Sluit de min op zwart aan, en de plus op rood.
- Zet de kanaal schakelaar op het goede kanaal (links = kanaal 1, rechts = kanaal 2).
- Zoek nu het signaal op, door voorzichtig de weerstanden terug te draaien. Wanneer het signaal gevonden is, zal het op 5v danwel 10v ingesteld moeten worden.
- Sluit nu de bedrading richting de nudam weer aan. Het signaal word nu gemeten.

Let op! Zorg dat er nooit meer als 30V op een Nudam komt, deze zijn niet op zoveel berekend, en zullen doorbranden!