

Batteriboks 251560

2016.03.22

AA 251560



Spændingsforsyning til mikrofoner og andre sensorer, der kræver en driftsspænding hvor der ønskes overført til apparatur, der ikke kan levere forsyningsspændingen, eksempelvis oscilloskoper og multimetre.

Spændingsforsyningen er forsynet med et rum til 9 V blokbatteri, og med 3,5 mm jack-bøsning i siden for tilslutning af netadapter.

Tilbehør

9V blokbatteri (6LR61), varenummer 351010

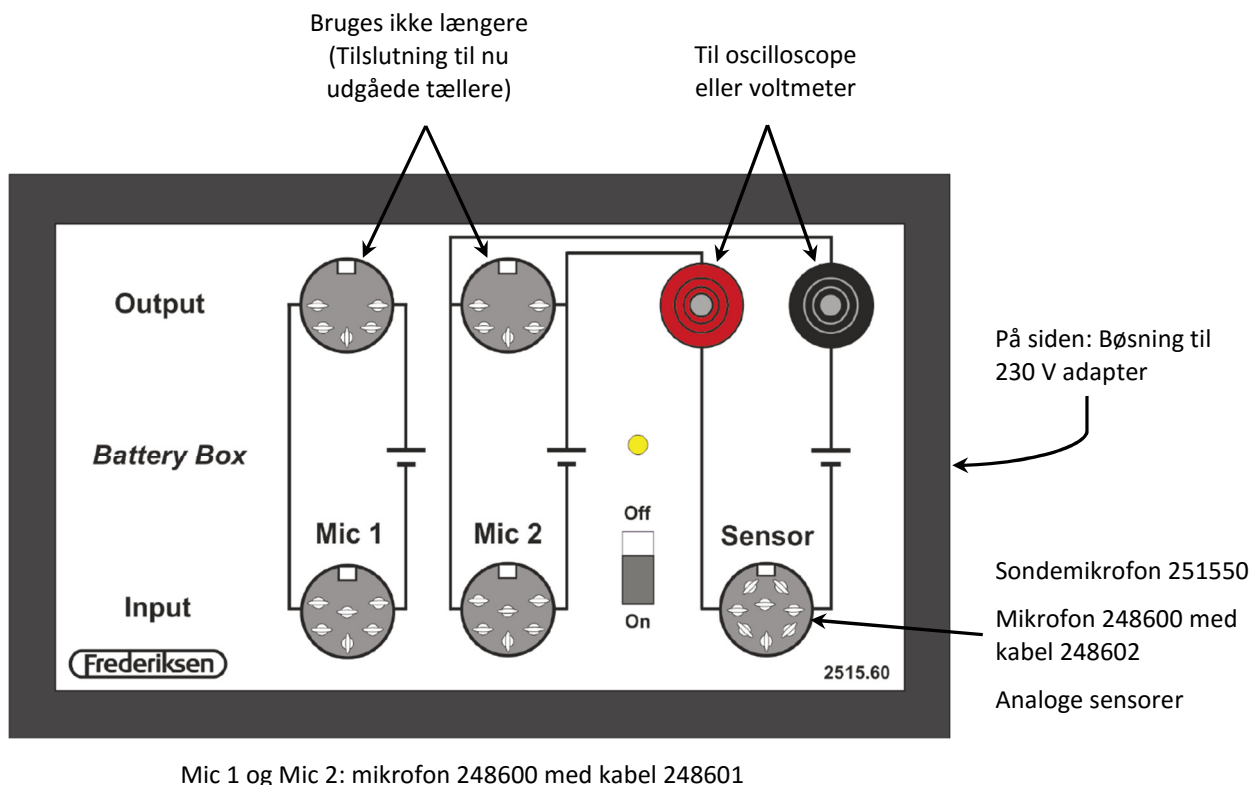
(Batteri er inkluderet ved levering)

Alternativt benyttes netadapter 355010.

Skærmet kabel BNC til sikkerhedsstik 110002

Vigtigt

Dette apparat er batteridrevet. Batteriet er anbragt i en isolerende indpakning i batteri holderen. Før ibrugtagning skal batteriet pakkes ud og anbringes i batteriholderen igen.



Anvendelser

Mikrofon til oscilloskop

Mikrofon 248600 med kabel 248601

Mikrofon 248510

For at forbinde en mikrofon med 6-polet DIN et oscilloskop, sættes stikket i DIN-bøsningen mærket "Mic 2".

Der bruges et skærmet kabel 110002 (anbefales frem for alm. sikkerhedsledninger med en adapter 111005). Kablets sikkerhedstik sættes i bøsningerne på batteriboksen, BNC-stikket sættes i oscilloskopet.

Mikrofon 248600 med kabel 248602

Sondemikrofon 251550

Proceduren er den samme med mikrofoner med 5-polet DIN-stik. Blot skal stikket tilsluttes den 5/8 polede DIN bøsning mærket "Sensor".

Pas på at vende stikket korrekt – brug ikke vold, når stikket sættes i.

Sensorer

Mange sensorer fra Frederiksen, Pasco og Vernier bruger 5-polede DIN-stik og kræver en forsyningsspænding på 5 V DC (f.eks. vores IR sensor, bredbånd 287281).

Sensoren tilsluttes den 5/8-polede DIN-bøsning mærket "Sensor" og signalet tages fra de to sikkerhedsbøsninger til et multimeter eller anden udlæsningsenhed.

Reklamationsret

Der er to års reklamationsret, regnet fra fakturadato. Reklamationsretten dækker materiale- og produktionsfejl.

Reklamationsretten dækker ikke udstyr, der er blevet mishandlet, dårligt vedligeholdt eller fejlmonteret, ligesom udstyr, der ikke er repareret på vort værksted, ikke dækkes af garantien.

Returnering af defekt udstyr som garantireparation sker for kundens regning og risiko og kan kun foretages efter aftale med Frederiksen. Med mindre andet er aftalt med Frederiksen, skal fragtbetøbet forudbetales. Udstyret skal emballeres forsvarligt. Enhver skade på udstyret, der skyldes forsendelsen, dækkes ikke af garantien. Frederiksen betaler for returnering af udstyret efter garantireparationer.

© A/S Søren Frederiksen, Ølgod

Denne brugsvejledning må kopieres til intern brug på den adresse hvortil det tilhørende apparat er købt. Vejledningen kan også hentes på vores hjemmeside