

| | | |
|--------------|--|-----------------------------|
| SIWE nr. 360 | Triplett Buisvoltmeter 850 | electronic volt-ohmmeter |
| Doel: | Nauwkeurige universeelmeter | |
| Type: | Model 850 serienr. 15156, 17295 en 17241 | |



| | | |
|-------------|--|--|
| Bouwer: | The Triplett Electrical Instrument Co. Bluffton Ohio USA | |
| Bouwjaar: | ca 1965 | |
| Afkomst: | | |
| Afmetingen: | BxDxH: 20x10x16 cm , | |
| Gewicht: | 2,5 kg | |
| Materiaal: | Kunststof behuizing, elektrische componenten 2 lampen: 6AL5 en 12AU7 | |
| Werkwijze: | <p>Vac: 50mV tot 1500V in 7 meetbereiken (RMS en PP) tot 3MHZ, tot 250MHZ met aangepaste probe</p> <p>Vdc: 10mV tot 1500V in 8 meetbereiken</p> <p>Ohm: 0,2Ω tot 1000M Ω in 7 meetbereiken</p> <p>Voeding: 230Vac, voor Ohmmeting ook batterij van 1,5V voorzien.</p> <p>Wegens de aanwezigheid van lampen, na inschakelen enkele minuten laten stabiliseren.</p> <p>Voorzien van probe 850 omschakelbaar DC↔AC/Ω</p> <p>Zie http://elektrotanya.com/triplett_model_850_electronic_volt-ohmmeter.pdf/download.html</p> | |
| Staat: | goed, | |
| Opmerkingen | ondanks de 220V-voeding is er toch nog een 1,5V batterij nodig voor de Ohmmeting | |
| Opmaak: | A.B. op 15.2.2014 - laatste aanpassing: 15.2.2014 | e-mail: alex.baerts@skynet.be |