

Kalibraattorit

Megger MPU690 testausyksikkö

- soveltuu jännitteenkoettimiin
- paristokäyttöinen
- 5 eri jännitetasoa (50 V, 100 V, 230 V, 400 V, 690 V)
- taajuus noin 50 Hz
- täysin automaattinen toiminta
- magneettinen takaosa
- suuritehoinen ulostulo n.10 W



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
MPU690	Testausyksikkö	195,00

Megger CB101 5 kV vastuskalibraattori

- vastusarvot 10 Mohm, 100 Mohm, 1 Gohm ja 10 Gohm
- tarkkuus: 1 %
- jännite riippuvuus: 1 ppm/V
- kalibraatiolämpötila: 20 °C
- lämpötilariippuvuus: 250 ppm/°C
- stabiiliisuus: 0.5 % vuodessa
- käyttölämpötila: 5°C ... 40°C



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
CB101	5 kV vastuskalibraattori	420,47

Yleismittarikalibraattorit



Time Electronics 5025 kalibraattori

- 0 - 1050 V AC/DC, 0 - 22 AAC/DC,
- tasajänniteasetuspysyvyys +/-15 ppm/vuosi
- 0 – 1 GΩ resistanssi, termopari- ja Pt100-simulointi
- kapasitanssi ja induktanssi, tehokalibrointi
- taajuus, oskilloskooppikalibrointi
- 4,5 numeron virtapihtien ja yleismittareiden kalibrointi
- GPIB-, RS232- ja USB-liitännät, EasyCal-kalibrointiohjelmisto



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
5025	Kalibraattori	9 200,00

Time Electronics 5051 kalibraattori

- 0 - 1050 V AC/DC, 0 - 22 AAC/DC
- tasajänniteasetuspysyvyys +/-15 ppm/vuosi
- integroitu 6,5 numeron yleismittari, kosketusnäyttö
- 0 – 1 GΩ resistanssi, termopari- ja Pt100-simulointi
- kapasitanssi ja induktanssi, tehokalibrointi
- taajuus, oskilloskooppikalibrointi
- 4,5 numeron virtapihtien ja yleismittareiden kalibrointi
- GPIB-, RS232- ja USB-liitännät, EasyCal-kalibrointiohjelmisto



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
5051	Kalibraattori	14 300,00

Prosessikalibraattorit

Time Electronics 1090 prosessi- ja lämpötilakalibraattori

- mittaus ja simulointi: 8 eri termoparia, Pt-100, uV/mV/mA
- ITS-90-standardin mukainen
- 10 pisteen muisti, automaattinen/manuaalinen askellus
- akku/verkkolaitekäyttö, automaattinen virrankatkaisu
- 4-20 mA ja 0-50 mA, 24 V silmukajännite
- mitat ja massa 235 x 150 x 75 mm, 1,25 kg



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
1090	Prosessi- ja lämpötilakalibraattori	1 950,00

Kalibraattorit

Time Electronics 1048 V-I-silmukkalibraattori

- mittaus: 0-70 mA, 0-50 V
- simulointi: 0-22 mA, 0-22 V
- 2-johdin lähtösimulointi
- lähdön askellus automaattisesti tai manuaalisesti, askellusajan säätö
- lähdön hienosäätö, epätarkkuus 0,02 % säätöalueesta
- mitat ja massa 142 x 78 x 50 mm, 280 g



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
1048	V-I-silmukkalibraattori	720,00

Time Electronics 1017 VIR-kalibraattori

- DCV 10 nV – 100 V, DC A 100 nA – 100 mA, R 10 mΩ – 10 kΩ
- epätarkkuus 0,005 % (50 ppm), asetuserottelu 1 ppm
- kohina < 2 ppm (0,1 Hz)
- epästabiiliisuus < 5 ppm/vrk, < 25 ppm/v
- mitat ja massa 290 x 250 x 110 mm, 2,4 kg



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
1017	VIR-kalibraattori	1 900,00

Time Electronics 1044 VI-kalibraattori

- mittaus ja simulointi: 0-20 V, 0-20 mA
- perusepätarkkuus 0,05 %
- kannettava, toimitetaan suojalaukussa
- mitat ja massa 142 x 78 x 50 mm, 280 g



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
1044	VI-kalibraattori	690,00

VICTOR-79 prosessimittari

- yleismittari- ja prosessikalibraattoritoiminnot
- termopari ja Pt-100 mittaus ja simulointi



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
VICTOR-79	Prosessimittari	350,00

Ahlborn KA75311

- simulointi: Pt-100, termoparit, mV, V, mA, Hz
- epätarkkuus +/-0,05 %
- mitat ja massa 127 x 83 x 42 mm, 290 g



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
KA75311	Kalibraattori	435,00