

Yleismittarit

A

Digitaaliset yleismittarit

Finest 701

- 0-1000 V AC/DC, resol. 0,1 mV
- 0-10 A, resol. 0,1 μ A
- 0-40 M Ω , resol. 0,1 Ω
- 0-100 μ F, resol. 10 pF
- 0,5 Hz-10 MHz, resol 0,001 Hz
- 0,1-99,9 % pulssisuhde, pituus yli 2 μ s,
0,5 Hz-300 kHz diodimittaus
- jatkuvuusmittaussummeri



FINEST

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FINE-701	Digitaalinen yleismittari	80,00

Finest 703

- TRMS-yleismittari
- 0-1000 V AC/DC, resol. 0,1 mV
- 0-10 A, resol. 0,1 μ A
- 0-40 M Ω , resol. 0,1 Ω
- 0-100 μ F, resol. 10 pF
- 0,5 Hz-10 MHz, resol 0,001 Hz
- -40 $^{\circ}$ C / +1370 $^{\circ}$ C, resol. 1 $^{\circ}$ C
- 0,1-99,9 % pulssisuhde, pituus yli 2 μ s,
0,5 Hz-300 kHz diodimittaus
- jatkuvuusmittaussummeri



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FINE-703	Digitaalinen yleismittari	105,00

Finest 707

- TRMS-yleismittari
- 0-1000 VDC, 6 aluetta, resol 1 μ V, tarkkuus 0,05 %
- 0-1000 VAC, 5 aluetta, resol 10 μ V, tarkkuus 0,3-2,0 %
- 0-10 AAC/DC, 6 aluetta, resol 10 nA, tarkkuus 0,1-0,3 %
- 0-50 M Ω , 7 aluetta, resol 1 m Ω , tarkkuus 0,1-1,0 %
- 0-5000 μ F, 7 aluetta, resol 1 pF, tarkkuus 1-3 %
- 0,5 Hz-5 MHz, 2 aluetta, resol 0,01 Hz, resol 0,002 %
- 0,5 Hz-300 kHz pulssimittaukset, % tai ms, pulssin pituus yli 3 μ s
- K-tyypin lämpöpari, -50 $^{\circ}$ C / +1370 $^{\circ}$ C
- diodimittaus, jatkuvuusmittaus, summeri
- dBm / dBV, referenssi impedanssi valittavissa 1-1999 Ω
- minimi/maksimi/keskiarvo
- Infrapuna-sarjaporttikaapeli RS232
- PC-ohjelma



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FINE-707	Digitaalinen yleismittari	243,00

Yleismittarit

A

Digitaaliset yleismittarit

Finest 201

- 0-1000 VDC
- 0-750 VAC
- 0-10 AAC/DC, resol. 0,1 μ A



FINEST[®]

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FINE-201	Digitaalinen yleismittari	65,00

Finest 22

- DCV 0 - 600 V
- ACV 0 - 600 V
- 0 Ω - 200 Ω
- summeri



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FINE-22	Digitaalinen yleismittari	43,00

Finest 24

- DCV 0.1 mV - 600 V
- ACV 0.1 mV - 600 V
- 0.1 Ω - 20 M Ω
- DCA 0.1 μ A - 10 A
- ACA 0.1 μ A - 10 A
- summeri
- max, min, Data Hold
- vesitiivis, IP67



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FINE-24	Digitaalinen yleismittari	71,00

Digitaaliset yleismittarit

Rish Multi 14S

- 3 3/4 -näyttö
- perusepätkarkkuus: 0,25 %
- 0-1000 V AC/DC
- 0-10 A AC/DC
- diodimittaus 2,0 V
- resistanssimittaus/jatkuvuusmittaus, 0-30 MΩ
- irroitettava kumisuojus
- digitaalinäytön ohella analoginen palkkinäyttö
- mitta-alueen automaattinen hakutoiminto/käsin asetus
- lämpötilamittaus (PT100 anturilla) -200 °C / +850 °C
- infrapunayhteys SI 232 -dataloggeriin
- Data Hold -mittausarvon lukitseminen näyttöön
- minimi/maksiminäyttämän tallennus



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
RISH-14S	Digitaalinen yleismittari	100,00

Rish Multi 15S

- 3 3/4 -näyttö
- perusepätkarkkuus: 0,25 %
- 0-1000 V AC/DC
- 0-10 A AC/DC
- diodimittaus 2,0 V
- resistanssimittaus/jatkuvuusmittaus, 0-30 MΩ
- taajuusmittaus, 0-100 kHz
- kondensaattorimittaus, 0-30 μF
- irroitettava kumisuojus
- digitaalinäytön ohella analoginen palkkinäyttö
- mitta-alueen automaattinen hakutoiminto/käsin asetus
- lämpötilamittaus (PT100 anturilla) -200 °C / +850 °C
- pulssisuhdemittaukset 2-98 %
- infrapunayhteys SI 232 -dataloggeriin
- Data Hold -mittausarvon lukitseminen näyttöön
- minimi/maksiminäyttämän tallennus



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
RISH-15S	Digitaalinen yleismittari	150,00

Rish Multi 16S

- TRMS-mittari
- 3 3/4 -näyttö
- perusepätkarkkuus: 0,1 %
- 0-1000 V AC/DC
- 0-10 A AC/DC
- diodimittaus 2,0 V
- resistanssimittaus/jatkuvuusmittaus, 0-30 MΩ
- taajuusmittaus, 0-100 kHz
- kondensaattorimittaus, 0-30 μF
- irroitettava kumisuojus
- TRMS-mittaukset vääristyneistä aaltomuodoista
- digitaalinäytön ohella analoginen palkkinäyttö
- mitta-alueen automaattinen hakutoiminto/käsin asetus
- lämpötilamittaus (PT100 anturilla) -200 °C / +850 °C
- pulssisuhdemittaukset 2-98 %
- infrapunayhteys SI 232 -dataloggeriin
- Data Hold -mittausarvon lukitseminen näyttöön
- minimi/maksiminäyttämän tallennus



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
RISH-16S	Digitaalinen yleismittari	135,00

Yleismittarit

A

Digitaaliset yleismittarit

Rish Multi 18S

- 4 3/4 -numeroinen TRMS tarkkuusyleismittari
- perustarkkuus: 0,05 %
- 0-1000 V TRMS (AC, DC, AC+DC)
- 0-10 A AC/DC
- 20 kHz taajuuskaista
- diodimittaus 2,0 V
- resistanssimittaus/jatkuvuusmittaus, 0-30 M Ω
- taajuusmittaus, 0-100 kHz
- kondensaattorimittaus, 0-30 μ F
- irrotettava kumisuojus
- digitaalinäytön ohella analoginen palkkinäyttö
- mitta-alueen automaattinen hakutoiminto/käsin asetus
- lämpötilamittaus (PT100 anturilla) -200 °C / +850 °C
- pulssisuhdemittaukset 2-98 %
- infrapunayhteys SI 232 -dataloggeriin
- Data Hold -mittausarvon lukitseminen näyttöön
- minimi/maksiminäyttämän tallennus
- dBV ($U=0,775 \text{ V} / -48 \text{ dB} \dots +63 \text{ dB}$) kaavalla: $20 \lg U_x(\text{V}) / 0,775 \text{ V}$
- dBV $U_{\text{ref}}(\text{V})$, kaavalla: $20 \lg U_x(\text{V}) U_{\text{ref}}(\text{V})$
- sekuntikello



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
RISH-18S	Digitaalinen yleismittari	195,00

Rish 20 CAT IV

- perusepäntarkkuus 0.02 % lukemasta
- kolmoisnäyttö: jännite ja taajuus tai jännite ja minimi ja maksimiarvot
- DC-erottelu 5 3/4 (309,999); AC-erottelu 4 3/4 places (30,999)
- TRMS-mittaukset vääristyneistä aaltomuodoista
- liittimien peittoautomaatiikka estää virhekytkentöjä
- mitta-alueen automaattinen hakutoiminto/käsin asetus
- irrotettava kumisuojus
- Data Hold -mittausarvon lukitseminen näyttöön
- minimi/maksiminäytön tallennus
- tehonsäästöpiiri ja ylikuormitussummeri
- valaistu LCD-näyttö, analoginen palkkinäyttö



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
RISH-20	Digitaalinen yleismittari	300,00

RISH-30 TRMS-yleismittari ja eristysvastusmittari

- 10 μ V-1000 V, 100 nA-300 mA (virtapihdillä 300 AAC), 10 m Ω -30 M Ω
- eristysvastusmittaus 1 k Ω -3,1 G Ω , testausjännitteet: 50 V, 100 V, 250 V, ja 1000 V
- 10 pF-30 μ F, 100 mHz-100 kHz
- taustavalaistu selkeä näyttö, automaattinen virrankatkaisu
- optoerotettu liitäntä, RISHcom 100 -PC-ohjelma
- analogianäytön päivitys 50 ms välein



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
RISH-30	TRMS-yleismittari ja eristysvastusmittari	200,00

Yleismittarit

A

Digitaaliset yleismittarit

Megger 300

- DCV: 1000 V max, DCA: 10,00 A max
- ACV: 1000 V max, ACA: 10,00 A max
- res: 40 Mohm
- diodimittaus, jatkuvuussummeri, Data Hold

Vakiovarusteet: mittajohdot, paristo, sekä käyttöohje

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
AVO300	Digitaalinen yleismittari	105,00

**Megger**

Megger 310

- DCV: 1000 V max, DCA: 10,00 A max
- ACV: 1000 V max, ACA: 10,00 A max
- res: 40 Mohm
- min/max, taustavalo, diodimittaus, jatkuvuussummeri sekä Data Hold

Vakiovarusteet: mittajohdot, paristo, sekä käyttöohje

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
AVO310	Digitaalinen yleismittari	125,00



Tenmars TM-88, TRMS

- DCV: 1000 V max, DCA: 10 A max
- ACV: 750 V max, ACA: 10 A max
- res: 40 Mohm, kap: 40 mF max
- Hz: 40 MHz, lämp: -40...+800 °C
- suojaus: CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
- jatkuvuussummeri, Data Hold, min/max sekä Peak-toiminnot

Vakiovarusteet: mittajohdot, paristo, käyttöohje

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
TM-88	Digitaalinen yleismittari	122,00

**TENMARS**

Mastech DMM-830L digitaalinen taskuyleismittari

- DCV: 600 V max, DCA: 10,00 A max
- ACV: 600 V max, res: 2 Mohm
- taustavalo, diodimittaus, jatkuvuussummeri sekä Data Hold
- 138 x 69 x 31 mm, n. 170 g

Vakiovarusteet: mittajohdot, paristo sekä käyttöohje

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
DMM-830L	Digitaalinen yleismittari	10,00



Digitaaliset yleismittarit

Kaise SK-6555 digitaalinen taskuyleismittari

Mitta-alueet:

- DC-jännite 400mV/40/400/600 V
- AC-jännite 4/40/400/600 V
- resistanssi 400/4 k/40 k/400 k/4 M/40 MΩ
- taajuus 1.000 Hz - 100.0 kHz
- työjaksot 0.0 % - 99.9 %
- kap. 50 nF - 100 μF
- dioditesti
- jatkuvuussummeri noin 60 Ω
- min/max, Data Hold
- automaattinen virrankatkaisu
- IEC-61010-1 (CAT II 600V, CAT III 300V, EMC-hyväksytyt)

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
SK-6555	Digitaalinen taskumittari	46,00

kaise



Finest PDM-11 digitaalinen taskuyleismittari

- näyttö: 3,5 numeroa
- tasajännitteet: 300 mV, 3 V, 30 V, 450 V
- vaihtojännitteet: 3 V, 30 V, 300 V, 450 V
- vastukset: 300 Ω, 3 kΩ, 30 kΩ, 300 kΩ, 3 MΩ
- johtosummeri
- paristo: 2 x LR-44, 600 h
- mitat ja massa: 108 x 54 x 12 mm, 100 g

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
FINE-PDM11	Digitaalinen yleismittari	37,00

FINEST



Victor 86B 3¼ digitaalinen yleismittari

- DC V: 400 mV-1000 V (0,5 %)
- AC V: 400 mV-750 V (0,8 %)
- DC ja AC A: 400 μA-10 A (1-1,5 %)
- Ω: 400 Ω-40 MΩ (0,8 %)
- C: 50 nF-200 μF (3,5 %)
- F: 4 Hz-30 MHz (0,1 %)
- T: -20...+1000 °C (1 %)
- dioditestausta, johtosummeri, automaattinen virrankatkaisu, PC-liitäntä
- 191 x 93 x 48 mm, 350 g

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
VICTOR-86B	3¼ digitaalinen yleismittari	40,00



Victor 88B 3½ digitaalinen yleismittari

- DC V: 200 mV-1000 V (0,5 %)
- AC V: 2V-750 V (0,8 %)
- DC ja AC A: 20 mA-20 A (0,8-1 %)
- Ω: 200 Ω-200 MΩ (0,8 %)
- C: 20 nF-200 μF (2,5 %)
- F: 2 kHz-200 kHz (0,1 %)
- T: -20...+1000 °C (1 %)
- dioditestausta, johtosummeri, automaattinen virrankatkaisu, PC-liitäntä
- 189 x 97 x 35 mm, 400 g

Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
VICTOR-88B	3½ digitaalinen yleismittari	26,90

