



**STRUJNA KLEŠTA**



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: AC V: 1.3,60.0 V; DC V: 1.8-600.0; 0.6-600.0 V  
Opseg merenja struje: 0.6-400.0 A AC;  
Opseg merenja otpora: 2000 Ω sa kontinuiranim zvučnim signalom;  
Ekran: LCD ( opseg ekrana 6000 );  
Otvor čeljusti: 27 mm  
Katgorija merenja: CAT II, 600 V

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CMT-80 i pipalice  
Bateriju 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Automatski tester;
- Automatsko merenje jačine struje, napona i otpora;
- Kompaktni dizajn olakšava merenje na teško pristupačnim mestima; 400 A AC~, 600 V AC/DC;
- Data hold opcija omogućava skladištenje podataka
- Automatsko isključivanje nakon završenog merenja kako bi se produžio vek baterije.

#### Trajna garancija



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja struje: 20.00, 200.0, 400 A AC  
Ekran: LCD ( opseg ekrana 2000 );  
Otvor čeljusti: 30 mm  
Kategorija merenja: CAT III, 600 V

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-330  
Bateriju 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Kompaktni dizajn olakšava merenje na teško pristupačnim mestima;
- Otvor čeljusti 30 mm;
- Merenje naizmenične struje 400 A;
- Data hold opcija omogućava skladištenje podataka;
- Data holding sa funkcijom snimanja maksimalnih vrednosti.

#### Trajna garancija

## Strujna klešta **CM-410**



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: 200.0 -600 V AC/DC  
Opseg merenja struje: 200.0, 400 A AC  
Kontinuirani test: da  
Ekran: 3 ½ karaktera LCD ( ekran opseg 2000 );  
Merenje otpora: 20 MΩ  
Otvor čeljusti: 27 mm  
Katgorija merenja: CAT III, 600 V;  
Preciznost merenja: 0.7

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-410  
Baterije 2x1.5 V AAA  
Torbica za instrument

### OPIS

- Kompaktni dizajn olakšava merenje na teško pristupačnim mestima;
- Otvor čeljusti 27 mm;
- Merenje napona AC/DC;
- Merenje struje AC;
- Merenje otpora;
- Zvučni kontinuirani test;
- Preciznost merenja: 0.7;
- Data hold opcija omogućava skladištenje podataka;
- Automatsko isključivanje nakon završenom merenje kako bi se produžio vek baterije.

#### Trajna garancija



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: 600 V AC/DC  
Opseg merenja struje: 600 V  
Opseg merenja otpora: 2000  $\Omega$   
Ekran: 3 ½ karaktera LCD ( ekran opseg 2000 );  
Merenje otpora: 2000  $\Omega$   
Otvor čeljusti: 35 mm  
Katgorija merenja: CAT III, 600 V;

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-600 sa pipalicama  
Bateriju 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 35 mm;
- Merenje napona AC/DC;
- Merenje struje AC;
- Merenje otpora;
- Automatsko isključivanje nakon završenom merenje kako bi se produžio vek baterije.

#### Trajna garancija

## Strujna klešta CM-800



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: 400.0 600 V  
Opseg merenja struje: 400, 600 A AC  
Opseg merenja otpora: 400 Ω  
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 0.400 kHz  
Otvor čeljusti: 34 mm  
Katgorija merenja: CAT III, 600 V;

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-800 sa pipalicama  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 34 mm;
- Merenje naizmeničnog napona, naizmenične struje, frekvencije i otpora;
- Automatsko isključivanje nakon završenom merenje kako bi se produžio vek trajanja baterije;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka;
- Peak Hold funkcija očitava maximalne vrednosti merenja;
- Analogni bargarf;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.

#### Trajna garancija

## Strujna klešta **CM-850**



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: 400.0 600 V  
Opseg merenja struje: 400, 600 A AC  
Opseg merenja otpora: 400  $\Omega$   
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 0.400 kHz  
Otvor čeljusti: 34 mm  
Kategorija merenja: CAT III, 600 V;

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-850 sa pipalicama  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 34 mm;
- Merenje naizmeničnog napona, naizmenične struje, frekvencije i otpora;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka;
- Peak Hold funkcija očitava maksimalne vrednosti merenja;
- Analogni bargarf;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.
- Opcija True RMS- za najpreciznije merenje u prisustvu sekundarnih frekvencija.

#### Trajna garancija

## Strujna klešta **CM-900**



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: 400.0 600 V  
Opseg merenja struje: 400, 600 A AC  
Opseg merenja otpora: 400  $\Omega$   
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 0.400 kHz  
Otvor čeljusti: 35 mm  
Katgorija merenja: CAT III, 600 V;

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-900 sa pipalicama  
Bateriju od 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 35 mm;
- Merenje jednosmerne i naizmenične struje, napona, otpora i frekvencije;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka;
- Peak Hold funkcija očitava maksimalne vrednosti merenja;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.
- Automatska nulta tačka kao podešavanje za merenje jednosmernestruje;
- Analogni trakasti grafikoni za bržu promenu podataka.

#### Trajna garancija



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: 400.0 600 V  
Opseg merenja struje: 400, 600 A AC  
Opseg merenja otpora: 400  $\Omega$   
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 0.400 kHz  
Otvor čeljusti: 35 mm  
Kategorija merenja: CAT III, 600 V;

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-950 sa pipalicama  
Bateriju od 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 35 mm;
- Merenje jednosmerne i naizmenične struje, napona, otpora i frekvencije;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka;
- Peak Hold funkcija očitava maksimalne vrednosti merenja;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.
- Opcija True RMS- za najpreciznije merenje u prisustvu sekundarnih frekvencija;
- Automatska nulta tačka kao podešavanje za merenje jednosmerne struje;
- Analogni trakasti grafikon za bržu promenu podataka.

#### Trajna garancija

## Strujna klešta **CM-1300**



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: AC V: 400, 750 V; DC V: 400, 1000 V  
Opseg merenja struje: 400, 1000 A  
Opseg merenja otpora: 0 - 400  $\Omega$   
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 0.400 kHz  
Otvor čeljusti: 51 mm  
Katgorija merenja: CAT III, 750 V AC/ 1000 DC V; CAT IV 600 V

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-1300 sa pipalicama  
Bateriju od 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 51 mm;
- Merenje jednosmerne i naizmenične struje, napona, otpora i frekvencije;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka;
- Peak Hold funkcija očitava maksimalne vrednosti merenja;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.
- Analogni trakasti grafikon za bržu promenu podataka.
- Zvučni kontinuirani test;

#### Trajna garancija

## Strujna klešta CM-1350



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: AC V: 400, 750 V; DC V: 400, 1000 V  
Opseg merenja struje: 400, 1000 A  
Opseg merenja otpora: 0-400  $\Omega$   
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 0.400 kHz  
Otvor čeljusti: 51 mm  
Kategorija merenja: CAT III, 750 V AC/ 1000 DC V; CAT IV 600 V

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-1350 sa pipalicama  
Bateriju od 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 51 mm;
- Merenje jednosmerne i naizmenične struje, napona, otpora i frekvencije;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Opcija True RMS- za najpreciznije merenje u prisustvu sekundarnih frekvencija;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka
- Peak Hold funkcija očitava maksimalne vrednosti merenja;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.
- Analogni trakasti grafikon za bržu promenu podataka.
- Zvučni kontinuirani test;

#### Trajna garancija

## Strujna klešta CM-1500



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: AC V: 400, 750 V; DC V: 400, 1000 V  
Opseg merenja struje: 400, 1000 A  
Opseg merenja otpora: 400  $\Omega$   
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 400 kHz  
Otvor čeljusti: 51 mm  
Katgorija merenja: CAT III, 750 V AC/ 1000 DC V; CAT IV 600 V

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-1500 sa pipalicama  
Bateriju od 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 51 mm;
- Merenje jednosmerne i naizmenične struje, napona, otpora i frekvencije;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka;
- Peak Hold funkcija očitava maksimalne vrednosti merenja;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.
- Analogni trakasti grafikon za bržu promenu podataka.
- Zvučni kontinuirani test;

#### Trajna garancija

## Strujna klešta CM-1550



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: AC V: 400, 750 V; DC V: 400, 1000 V  
Opseg merenja struje: 400, 1000 A  
Opseg merenja otpora: 400  $\Omega$   
Ekran: LCD ( ekran opseg 4000 );  
Merenje frekvencije: 0.400 kHz  
Otvor čeljusti: 51 mm  
Katgorija merenja: CAT III, 750 V AC/ 1000 DC V; CAT IV 600 V

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi instrument CM-1550 sa pipalicama  
Bateriju od 9 V  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvor čeljusti 51 mm;
- Merenje jednosmerne i naizmenične struje, napona, otpora i frekvencije;
- Osvetljena pozadina ekrana;
- Min / Max funkcije;
- Opcija True RMS- za najpreciznije merenje u prisustvu sekundarnih frekvencija;
- Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka
- Peak Hold funkcija očitava maksimalne vrednosti merenja;
- Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije.
- Analogni trakasti grafikon za bržu promenu podataka.
- Zvučni kontinuirani test;

#### Trajna garancija

## Strujna klešta CSJ-100



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg merenja napona: 200, 1000 V;  
Opseg merenja struje: 200 AC  
Opseg merenja otpora: 200.0; 2.000, 20.00, 200.0 kΩ; 2.000, 20.20 MΩ  
Ekran: LCD ( ekran opseg 2000 );  
Otvor čeljusti: 16 mm  
Kategorija merenja: CAT II, 1000 V, CAT IV 600 V

Isporuka obuhvata:  
Osnovi instrument CSJ-100 sa pipalicama  
Baterije 2x1.5 V AAA  
Torbica za instrument

### OPIS

- Otvorena glava za merenje;
  - Otvor čeljusti 16 mm;
  - Merenje AC, DC i naizmjeničnog napona;
  - Merenje otpora;
  - Jednostavno i brzo merenje napona;
  - Zvučni kontinuirani teste i dioda test – zvučni signal kratkog spoja;
  - Alarm i LED za bezkontaktnu detekciju napona;
  - Data Hold funkcija koja omogućava skaldištenje važnih podataka;
  - Automatsko isključivanje instrumenta radi uštede baterije;
- 3 ½-polja LCD ekran

**Trajna garancija**