

KEW 2040/2046R KEW 2055/2056R

Klešťové multimetry



Vyhovují bezpečnostním požadavkům pro měření na vnější distribuční síti



Vlastnosti

- klešťové multimetry jsou díky CAT IV 600 V určeny především pro energetiku a pro údržbu v terénu
- displej s 6039 dílků a bargrafem
- funkce měření True RMS (KEW 2046R, KEW 2056R)
- průměr kleštin 33 nebo 40 mm
- bezkontaktní indikace přítomnosti ac napětí, optická indikace (červená LED dioda)
- funkce zachycení MIN/MAX
- vyhovují ČSN EN 61010-1



CAT IV
600 V

Φ 33

MAX
AC 600 A

KEW 2040



CAT IV
600 V

Φ 33

MAX
AC/DC 600 A

°C

True
RMS

KEW 2046R



CAT IV
600 V

Φ 40

MAX
AC/DC 1000 A

KEW 2055



CAT IV
600 V

Φ 40

MAX
AC/DC 1000 A

°C

True
RMS

KEW 2056R

Přehledová tabulka

| Model | KEW 2040 | KEW 2046R | KEW 2055 | KEW 2056R |
|------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| ac A | • 600 A | • 600 A | • 1000 A | • 1000 A |
| ac V | • 600 V | • 600 V | • 600 V | • 600 V |
| dc A | | • 600 A | • 1000 A | • 1000 A |
| dc V | • 600 V | • 600 V | • 600 V | • 600 V |
| Ω | • 60 MΩ | • 60 MΩ | • 60 MΩ | • 60 MΩ |
| Kapacita | | • 40 μF | | • 40 μF |
| Frekvence | • 10 kHz | • 10 kHz | • 10 kHz | • 10 kHz |
| Teplota | | • | | • |
| Data HOLD | • | • | • | • |
| Zachycení špičky | | • | | • |
| MAX/MIN | • 600 A | • | • | • |
| BIN* | • 600 A | • | • | • |
| Podsvícení | | • | • | • |
| True RMS | | • | | • |

* BIN = bezkontaktní indikace napětí

KEW 2040/2046R KEW 2055/2056R

Klešťové multimetry



Specifikace



| Model | KEW 2040 | KEW 2046R | KEW 2055 | KEW 2056R |
|--------------------------|--|--|--|--|
| ac A | 0 - 600,0 A 1,5 % rdg ± 5 dig. (50/60 Hz) 3,5 % rdg ± 8 dig (40 - 400 Hz) | 0 - 600,0 A 2,0 % rdg ± 5 dig. (50/60 Hz) 3,5 % rdg ± 5 dig (40 - 400 Hz) | 0 - 600,0/1000 A 1,5 % rdg ± 5 dig. (50/60 Hz) 3,0 % rdg ± 5 dig (40 - 400 Hz) | 0 - 600,0/1000 A 2,0 % rdg ± 5 dig. (50/60 Hz) 3,5 % rdg ± 5 dig (40 - 400 Hz) |
| ac V | 6/60/600 V automatická volba 1,3 % rdg ± 4 dig (50/60 Hz) 3,0 % rdg ± 5 dig (40 - 400 Hz) | 6/60/600 V automatická volba 1,5 % rdg ± 4 dig (50/60 Hz) 3,5 % rdg ± 5 dig (40 - 400 Hz) | 6/60/600 V automatická volba 1,3 % rdg ± 4 dig (50/60 Hz) 3,0 % rdg ± 5 dig (40 - 400 Hz) | 6/60/600 V automatická volba 1,5 % rdg ± 4 dig (50/60 Hz) 3,5 % rdg ± 5 dig (40 - 400 Hz) |
| dc A | - | 0 - 600,0 A 1,5 % rdg ± 5 dig | 0 - 600,0/1000 A 1,5 % rdg ± 5 dig | 0 - 600,0/1000 A 1,5 % rdg ± 5 dig |
| dc V | 60m/6/60/600 V automatická volba 1,0 % rdg ± 3 dig | 60m/6/60/600 V automatická volba 1,0 % rdg ± 3 dig | 60m/6/60/600 V automatická volba 1,0 % rdg ± 3 dig | 60m/6/60/600 V automatická volba 1,0 % rdg ± 3 dig |
| Frekvence | 10/100/1 k/10 kHz (automatická volba)/0,1 - 99,9 % | | | |
| Ω | 600/6 k/60 k/600 k/6 M/60 MΩ (automatická volba) | | | |
| Bzučák | bzučák indikuje při 100 Ω | | | |
| Velikost kleštin | φ 33 mm | | φ 40 mm | |
| Test diod | • | • | • | • |
| Kapacita | | 40 n/4 μ/ 40 μF automatická volba | | 40 n/4 μ/ 40 μF automatická volba |
| Teplota | | • | | • |
| Data hold | • | • | • | • |
| Zachycení špičky | | • | | • |
| MAX/MIN | • | • | • | • |
| Bargraf | • | • | • | • |
| BIN* | • | • | • | • |
| Podsvícení | | • | • | • |
| Bezpečnost | ČSN EN 61010-1 CAT IV 600 V, ČSN EN 61010-031, ČSN EN 61010-2-032, IEC 61326 | | | |
| Napájení | R03 (1,5 V) AAA x 2 | | | |
| Rozměry | 243 x 77 x 36 mm | | 245 x 82 x 36 mm | |
| Váha | 300 g | | 310 g | |
| Standardní příslušenství | měřicí kabely baterie pouzdro uživatelská příručka | | | |

* BIN = bezkontaktní indikace napětí

Objednací údaje



KEW 2040
obj. kód: KY01.2040.01



KEW 2055
obj. kód: KY01.2055.01



KEW 2046R
obj. kód: KY01.2046.0R



KEW 2056R
obj. kód: KY01.2056.0R