

C.A 6523 a C.A 6525



C.A 6525

Charakteristika

- Digitální tester izolačních odporů
- Zobrazení naměřené hodnoty také na bargrafu
- Měření izolačních odporů do 2000 M Ω
- Zkušební napětí 250 V, 500 V, 1000 V dle typu
- Měření střídavého a stejnosměrného napětí do 600 V
- Měření propojení $\pm 20 \Omega$ proudem 200 mA (se změnou polarity)
- Kompenzace měřicích vodičů do 5 Ω
- Měření odporů
- Programovatelný akustický a optický ALARM
- Časovač (pouze C.A 6525)
- Při zapnutí přístroje proběhne kontrola stavu baterií
- Automatické vypnutí přístroje s možností deaktivace této funkce
- Automatické vybití obvodu po měření se zobrazením napětí
- Přístroj je zalit do gumového pouzdra
- Velký jasný displej s možností jeho podsvětlení
- Dodáván je společně s přenosnou brašnou „HANDS-FREE“
- Možnost dálkového spouštění pomocí sondy (option)

Technická data

Zobrazení

LCD s bargrafem s možností podsvětlení
3999 digitů

Měření izolačních odporů

Zkušební napětí/Rozsah

C.A 6523

500 V/0,1 ... 2000 M Ω
1000 V/0,2 ... 2000 M Ω

C.A 6525

250 V/0,05 ... 2000 M Ω
500 V/0,1 ... 2000 M Ω
1000 V/0,2 ... 2000 M Ω

Typ. přesnost:

$\pm(3\% \text{ z č.h.} + 2 \text{ digity})$

Měření napětí

Rozsah:

0 ... 600 V AC/DC

Typ. přesnost:

$\pm(3\% \text{ z č.h.} + 1 \text{ digit})$

Měření propojení

Rozsah:

$\pm 0,01 \dots 20 \Omega$

Typ přesnost:

$\pm(3\% \text{ z č.h.} + 1 \text{ digit})$

Testovací proud:

200 mA

Měření odporů

Rozsah:

0 ... 400 k Ω

Typ přesnost:

$\pm(3\% \text{ z č.h.} + 1 \text{ digit})$

Napájení:

6 x 1,5 V, IEC LR6

Elektrická bezpečnost:

ČSN EN 61010/CAT III/600 V
ČSN EN 61557

Stupeň krytí:

IP54

Hmotnost/rozměry:

830 g/211 x 108 x 60 mm

Údaje pro objednávku:

C.A 6523 P01.1408.02
C.A 6525 P01.1408.03

Spouštěcí sonda P01.1019.35

Součást dodávky:

Měřicí přístroj dle výběru 1 ks
Měřicí vodiče 1,5 m 2 ks
Červená krokosvorka 1 ks
Černý hrot 1 ks
Baterie 1,5 V 6 ks
Pouzdro HANDS-FREE 1 ks
Návod k obsluze 1 ks