

C.A 6521



C.A 6521

Charakteristika

- Digitální tester izolačních odporů
- Zobrazení naměřené hodnoty také na bargrafu
- Měření izolačních odporů do 2000 MΩ
- Zkušební napětí 250 V, 500 V
- Měření střídavého a stejnosměrného napětí do 600 V
- Měření propojení $\pm 20 \Omega$ proudem 200 mA (se změnou polarity)
- Při zapnutí přístroje proběhne kontrola stavu baterií
- Automatické vybití obvodu po měření se zobrazením napětí
- Přístroj je zalit do gumového pouzdra
- Velký jasný displej
- Dodáván je společně s přenosnou brašnou „HANDS-FREE“

Technická data

Zobrazení LCD s bargrafem, 3999 digitů

Měření izolačních odporů

Zkušební napětí/Rozsah: 250 V/0,05 ... 2000 MΩ

500 V/0,1 ... 1000 MΩ

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

Napájení: 6x 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 6521

P01.1408.01

Součást dodávky:

C.A 6521	1 ks
Měřicí vodiče 1,5 m	2 ks
Červená krokosvorka	1 ks
Černý hrot	1 ks
Baterie 1,5V	6 ks
Pouzdro HANDS-FREE	1 ks
Návod k obsluze	1 ks