

5XP-A



5XP-A

Charakteristika

- Digitální multimetr v malém provedení
- Displej 2000 číslic, základní přesnost 1 %
- Měření střídavého napětí do 750 V a stejnosměrného do 1000 V
- Měření střídavého i stejnosměrného proudu až 200 mA
- Měření odporu
- Test baterií (1,5 V a 9 V) se zatížením
- Test diod a propojení
- Funkce DATA HOLD
- Paměť pro minimální a maximální naměřenou hodnotu MIN/MAX
- Zkoušečka VolTect™, držák Magne-Grip™
- Ochrana proti přetížení, varování při nesprávně zapojeném vstupu
- Jednoletá záruka „Bez otázek“

Technická data

Zobrazení 3½ místný LC displej, 1999 dig.

Měření

Stejnoseměrné napětí 200 mV ... 1000 V
±(1 % z č.h. + 1 dig.)

Střídavé napětí 200 mV ... 750 V
(45–500 Hz) ±(1,5 % z č.h. + 5 dig.)

Stejnoseměrný proud 200 μA ... 0,2 A
±(1 % z č.h. + 1 dig.)

Střídavý proud 200 μA ... 0,2 A
(45–500 Hz) ±(2 % z č.h. + 5 dig.)

Odpor 200 Ω ... 20 MΩ
±(1 % z č.h. + 4 dig.)

Test diod Testovací U/I: 1,2 mA/ 3V

Test propojení < 25 Ω

Bezkontaktní zkoušečka 70 V ... 600 V (50 až 60 Hz)

Zkoušení baterií 1,5 V, 9 V

Ochrana před přetížením 1000 Vrms DC/750 V Vrms AC

Provozní teplota 0 °C ... +50 °C při RH < 70 %

Elektrická bezpečnost CAT I/1000 V, CAT II 600 V,
CAT III/ 300 V

Napájení Baterie 9 V

Rozměry 155 x 72 x 32 mm

Hmotnost cca. 210 g (včetně baterie)

Údaje pro objednávku:

5XP-A

AM.2727851

Součást dodávky:

Multimetr 5XP-A	1 ks
Měřicí vodiče + hroty	2 ks
Baterie 9 V (vestavěná)	1 ks
Pouzdro	1 ks
Magnetický držák	1 ks
Návod k použití	1 ks