

AD105A



AD105A

Charakteristika

- Kompaktní klešťový TRMS multimetr pro měření AC/DC proudů
- **Měření AC/DC proudů do 1000 A**
- **Měření nelineárních proudů a měření kmitočtu do 10 kHz**
- Automatické dostavení nuly
- Automatická volba rozsahu
- Funkce DATA HOLD/PEAK
- Maximální průměr měřeného vodiče do 51 mm
- Indikace přetížení, polarita a stavu baterie
- Automatické vypnutí
- Elektrická bezpečnost dle ČSN EN 61010 – CAT III/1000 V

Technická data

Zobrazení 3¾ místný LC displej, 3999 dig.
 Indikace přetížení (OL), polarita, stav baterie

Měření

Stojnosměrný proud **0,1 A ... 1000 A**
 ±(2,9 % z č.h. + 8 dig.)

Střídavý proud **0,1 A ... 1000 A**
 (40 ... 400 Hz) ±(1,9 % z č.h. + 8 dig.)

Kmitočty **1 Hz ... 10 kHz**
 ±(0,5 % z č.h. + 3 dig.)

Automatické vypnutí po 30 min.

Provozní teplota 0 °C ... +50 °C pro <75 % RH

Skladovací teplota -20 °C ... +60 °C pro <75 % RH
 (vyňatá baterie)

Napájení 1x 9 V (NEDA 1604, 1EC6F22)
Elektrická bezpečnost dle ČSN EN 61010 - CAT III/1000 V

Rozměry 240 x 106 x 40 mm

Hmotnost cca. 420 g (včetně baterie)

Údaje pro objednávku:

AD105A AM01.3654.82

Součást dodávky:

AD105A 1 ks
 Pouzdro 1 ks
 Návod k použití 1 ks