

FLUKE 771



Fluke 771



Fluke 771

Charakteristika

- Přesnost nejlepší ve své třídě
- Rozlišení 0,01 mA
- **Měření proudové smyčky 4 – 20 mA bez rozpojení obvodu**
- Měření signálů v mA pro PLC a pro analogové I/O řídicí obvody
- Duální podsvícený displej s měřením hodnoty proudu v mA a procentech
- Měření signálu 10 – 50 mA ve starších systémech využívajících rozsah 99,9 mA
- Svítílina pro osvětlení ve špatně viditelných prostorách
- Funkce HOLD pro podržení údaje na displeji
- Podsvícený displej – příjemná dobře viditelná světle šedá barva
- Automatické vypnutí přístroje

Technická data

Zobrazení dvouřádkový LC displej

Měření

Proud ±20,99 mA / ±99,9 mA

Rozlišení 0,01 mA / 0,1 mA

Přesnost (± 20,99 mA) ±(0,2 % z č.h. + 5 dig.)

Přesnost (± 99,9 mA) ±(1,0 % z č.h. + 5 dig.)

Krytí IP 40

Napájení 2 x 1,5 V, alkalické, IEC LR6

Provozní teplota -10 °C ... 50 °C při RH 75-90 %

Skladovací teplota -25 °C ... 70 °C

Elektrická bezpečnost CAT II / 300 V

Rozměry (ŠxVxH) 59 x 212 x 38 mm

Hmotnost 260 g (včetně baterie)

Údaje pro objednávku:

Fluke 771 FL.2646347

Součást dodávky:

Fluke 771 1 ks
Pouzdro 1 ks
Návod 1 ks