

FLUKE 789 ProcessMeter

Základní popis:

Jedná se o přesný multimetr kombinovaný se simulátorem proudové smyčky s rozlišením 1 μ A a funkcí HART protokolu.

Technická specifikace:

- Napájení smyčky 24 V
- HART mode setting (přidává 250 ohm resistor)
- Velký dual display
- Max odpor smyčky 1,200 ohm
- Podsvětlený display se dvěma stupni nastavení
- Tlačítko 0-100 % mA na kontrolu mezi 4 a 20 mA
- Lehce přístupné pojistky
- DMM splňuje standardy 1000 V IEC 1010 CAT III
- Precizní 1000 V, 440 mA true-rms digital multimeter
- Měření frekvence do 20 kHz
- Módy Min/Max/Průměr/Hold/Relative
- Diodový test, zvuk. test vodivosti
- Nezávislé čtení v mA a % z rozsahu
- 20 mA dc / loop calibrator / simulator
- Ruční krok (100 %, 25 %, hrubě, jemně) plus Auto Step a Auto rampa

