

Current Loop Checker

 **Low cost, pocket-sized checker for simulating Current Loops**
Instantly determine if your device needs calibration

Features:

- Simulates output ranges of 4mA, 12mA and 20mA from transmitter
- Ideal for checking calibration and as a current source for setting up engineering units on a process indicator or controller
- Bright red LEDs indicate simulation output or battery status
- Accurate to 0.1mA
- Overload indication when load exceeds 240Ω
- Compact case features push button output selector switch
- Dimensions: 3.5 x 2.3 x 1" (89 x 58.4 x 25.4mm); Weight: 10oz (283.5g)
- Complete with calibration cable and 9V battery



Ordering Information:

- 412440Current Loop Checker
- 412440-NISTCurrent Loop Checker with Calibration Traceable to NIST.



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Calibration Equipment](#) category:

Click to view products by [Extech](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[A25E-0030](#) [AX-C830](#) [AKT7113100](#) [AKT8R111200](#) [AKT8R112100](#) [AKT8R112200](#) [AKT4R1112001](#) [AKT4R1121001](#) [AKT4R1122001](#)
[12890](#) [461950](#) [AR604/P](#) [CLS 4-20MA](#) [461750](#) [461825](#) [461830](#) [461891](#) [AX-C800](#) [AX-C850](#) [RT-820](#) [FLUKE-805](#) [AKT4R111100](#)
[AKT4R111200](#) [AKT4R112100](#) [AKT4R112200](#) [AKT7111100J](#) [AKT7211100J](#) [AKT7212100J](#) [AKT7213100](#) [AKT8R111100](#) [REF2510R](#)
[K39-LCRR](#) [350456](#) [CAL73](#) [412355A](#) [412400](#) [461831](#) [461893](#) [461895](#) [461920](#) [461995](#) [480400](#) [480403](#) [HD780](#) [PRC10](#) [PRC15](#) [PRC20](#)
[RPM40](#) [FLUKE 707](#) [FLUKE-715](#)