
Subject: Aw: Unbekanntes Milliampereometer
Posted by [adminHTS](#) on Sun, 09 Dec 2012 18:49:27 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Dirk,

Galvanometer mit Kompassnadel gibt es viele. Z.B. auch die Tangentenbussole.

Bei der von Dir gezeigten Variante gibt es zwei gravierende Abweichungen:

1. Die Nullstellung erfolgt bei meinem Instrument durch den Erdmagnetismus, bei deiner Variante durch Gravitation.
2. Mein Instrument ist in mA skaliert, das andere in Winkelgraden, abweichend von der Nullstellung.

Mein Instrument ist definitiv kein Nullstromindikator, wie er für Messbrücken gebraucht wird. Gesucht ist definitiv ein Messwerk mit dieser Bauart, skaliert in mA (oder Volt).

Ich habe mal das Instrument zerlegt und doch noch eine Beschriftung (Stempel) gefunden. EIF in einer Ellipse eingerahmt. Auch dazu habe ich bisher keine Hinweise gefunden. Alles was ich bisher weiß, ist dass diese Bauform sehr selten ist.

Danke und viele Grüße, Hans-Thomas
