

Catégorie:Instrument de mesure électrique

Pages dans la catégorie « Instrument de mesure électrique »

Cette catégorie contient les 48 pages suivantes.

Outils : [Arborescence](#) · [Graphique](#) · [Décompte](#) · [Recherche interne](#) · [PetScan](#) · [Suivi](#)

A

- [Ampèremètre](#)
- [Analyseur de bus](#)
- [Analyseur de réseau](#)
- [Analyseur de spectre](#)
- [Analyseur logique](#)

B

- [Balance de Kibble](#)
- [Broche Pogo](#)

C

- [Capacimètre](#)
- [Centrale d'acquisition](#)
- [Compteur communicant](#)
- [Compteur électrique](#)
- [Conductimètre](#)
- [Coulombmètre](#)

D

- [DBm](#)
- [Diélectrimètre](#)
- [Diffusomètre](#)
- [Dipmètre](#)

E

- [Échomètre](#)
- [Électromètre](#)

- Électromultiplicateur

F

- Fréquencemètre

G

- Galvanomètre
- Galvanomètre tangentiel

I

- Inductancemètre
- Utilisateur:INSA-4GP-gr6/brouillon4

L

- Linky

M

- Mégohmmètre
- Multimètre

O

- Ohmmètre
- Oscilloscope

P

- Pince ampèremétrique
- Pont de Kohlrausch
- Pont de Maxwell
- Pont de Wheatstone

Q

- QOscC

R

- RLC mètre

S

- S-mètre
- Shunt (électrotechnique)

- Sonde d'oscilloscope

T

- Telluromètre (électricité)
- Testeur de composant
- Testeur de continuité
- Tournevis testeur
- Transformateur de courant
- Transformateur de mesure

V

- Vérificateur d'absence de tension sans contact
- Voltmètre

W

- Wattmètre

Ce document provient de « https://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Catégorie:Instrument_de_mesure_électrique&oldid=155742660 ».

La dernière modification de cette page a été faite le 12 janvier 2019 à 15:44.

Droit d'auteur : les textes sont disponibles sous licence Creative Commons attribution, partage dans les mêmes conditions ; d'autres conditions peuvent s'appliquer. Voyez les [conditions d'utilisation](#) pour plus de détails, ainsi que les [crédits graphiques](#).

Wikipedia® est une marque déposée de la [Wikimedia Foundation, Inc.](#), organisation de bienfaisance régie par le paragraphe [501\(c\)\(3\)](#) du code fiscal des États-Unis.