Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Électronique LP > Enseigner > Option B : ARED > Electrodomestique > Cuisson

https://ww2.ac-poitiers.fr/electronique/spip.php?article72 - Auteur: Frédéric Freyer



## Le four à micro-ondes

publié le 27/11/2012

## Descriptif:

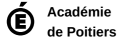
Principe de fonctionnement d'un four à micro-ondes

Un cours sur le four à micro-ondes vous est proposé, en pièce jointe, dans lequel vous trouverez :

- Des généralités
- Une analyse fonctionnelle
- · La constitution d'un four à micro-ondes
- Le circuit de puissance
- Les tests sur les composants du circuit de puissance

Cours sur le four à micro-ondes (PDF de 2.2 Mo)

Généralités sur le four à micro-onde et mesures sur les composants de la partie haute tension



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.