

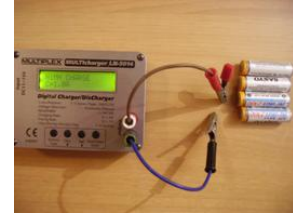
Application n° 197: Connecteur universel pour chargeur d'accus

Auteur: Fabiano Albrici, Seriate, Italie

La conductivité électrique des aimants permet de charger des accus de tous types.

Pour recharger des accus, j'utilise souvent un chargeur avec des pinces crocodile.

Récemment, mon fils m'a demandé de recharger les accus de son jouet. C'étaient des accus AA tout ordinaires et je ne savais pas comment les relier aux pinces.



Puis, je me suis rappelé d'avoir acheté des cubes magnétiques (www.supermagnete.de/fre/W-05-N) chez vous il y a quelque temps. A l'aide de 11 de ces cubes, j'ai connecté les 4 accus en série (voir photo ou projet "Circuit en série de piles" (www.supermagnete.de/fre/project90)).



Il ne restait plus qu'à fixer les pinces du chargeur au début et à la fin de la série des accus ...



... et allumer le chargeur. Ce système est extrêmement pratique et rapide. Il me permet de charger en même temps autant d'accus que je souhaite.



Articles utilisés

11 x W-05-N: Cube magnétique 5 mm (www.supermagnete.de/fre/W-05-N)

En ligne depuis: 24.02.2009

Tout le contenu de cette page est protégé par le droit d'auteur. Sans autorisation expresse, le contenu ne peut être copié ou utilisé sous quelque forme que ce soit.