

PILE CHE SI RICARICANO CON UN GESTO

Scritto da ik8dnj Marcello Web Master ARI Salerno

L'azienda giapponese Brother Industries Ltd. ha annunciato la presentazione di due prodotti davvero eco-compatibili: pile stilo (AA) o mini-stilo (AAA) che si ricaricano da sole, semplicemente scuotendo il dispositivo in cui sono inserite. Volta a sostituire le comuni batterie di consumo, le pile Brother includono la tecnologia proprietaria VpGB (Vibration powered Generating Battery), capace di produrre una tensione di 1,6-3,2 volt, a seconda del modello, e con una potenza di 180 mW. All'interno del case della pila c'è un generatore di induzione elettromagnetica, che in combinazione ad un condensatore a doppio strato e con capacità di circa 500 mF, fornisce la ricarica necessaria. Le rivoluzionarie batterie, che potrebbero sostituire quelle presenti in tutti i telecomandi, sono state presentate in questi giorni a Tokyo, nella fiera Techno-Frontier 2010. Certamente sarebbe un'ottima combinazione se fossero montate all'interno di un Wii-mote !



Â