



Girovagando in rete mi sono imbattuto in questa singolare proposta commerciale, destinata ai bambini e che consente loro di costruirsi il proprio personal computer, aiutandoli a capire come funziona e di quali parti è composto.

{loadposition user7}

Questo prodotto prende il nome di Kano ed è costituito da un kit che per \$ 150 (circa 117 euro) offre componenti per la creazione di un piccolo computer, con altoparlanti, ingressi e uscite che può consentire di programmare modifiche a giochi come Snake, Pong o Minecraft (la programmazione avviene modificando la posizione dei blocchi, come in un puzzle, per definire azioni e movimenti). Non include il monitor, ma hai l'uscita HDMI per collegarlo a qualsiasi video.

Le prestazioni di Kano non sono ovviamente formidabili, ma consentono comunque di navigare nel web, riprodurre musica e video, inviare e ricevere e-mail, eseguire alcuni programmi e giochi ... insomma abbastanza per capire l'abc dell'informatica.

Kano sarà disponibile da questo mese su [kano.me](http://kano.me) , con spedizione è gratuita.

I progettatori indicano in 15 minuti il tempo necessario per coostruire Kano. Ecco il video che mostra come fare.

Kano: kit per la costruzione di un computer a misura di bambino

Scritto da Administrator

Mercoledì 08 Ottobre 2014 20:00

---

{jcomments on}

{loadposition user6}