

Nota: Il contenuto di questo testo può essere usato integralmente o in parte senza restrizioni. Ovviamente può essere integrato o cambiato a proprio piacimento naturalmente rispettando le informazioni che trovate scritte qui. Se avete ulteriori dubbi o domande contattateci.

La raccolta fondi per la nuova DragonBox Pyra è cominciata il 1° Maggio 2016 allo scoccare della mezzanotte (fuso orario tedesco UTC+01:00). In appena tre giorni, insieme a quelli raccolti ad Ottobre 2015 (chiamati pre-preordini), la campagna ha raggiunto quasi 600 ordinativi. Abbastanza per poter avviare il lotto minimo di produzione (che è di 500 unità) e che corrisponde al 75% circa del totale necessario per poter effettuare un lotto più lungo di 1000 unità.

Approssimativamente dopo un periodo di circa tre anni e dopo 200.000 EUR spesi in progettazione e sviluppo, si è giunti ad avere un prototipo funzionante in Febbraio di quest'anno e da allora si stanno succedendo test e possibili miglioramenti.

Anche se al momento non c'è una data di rilascio ufficiale, il primo lotto di Pyra è nelle previsioni di essere consegnato entro la fine di questo anno.

Pyra di DragonBox è la console che nasce dall'esperienza e dai numerosi suggerimenti e miglioramenti applicati al precedente progetto OpenPandora, che era già una console unica nel suo genere, e si baserà sulle seguenti caratteristiche che non troverete in molti altri dispositivi mobili:

- **Completamente aperta:** Grazie al sistema operativo gratuito ed open-source GNU/Linux di Debian, e alla filosofia open hardware (cioè disporre degli schemi di progettazione) sarà facile poter realizzare nuove aggiunte, apportare modifiche o riparazioni.
- **Pieno Controllo:** Touchscreen, tastiera con retroilluminazione, controlli di gioco digitali, doppi controller analogici (nubs), e 4 pulsanti posteriori.
- **Spazio in abbondanza:** Con i suoi 32 GB (eMMC) di immagazzinamento interno, 2 slot per schede SDXC all'esterno, più uno interno con supporto a schede microSDXC, potrete avere tutto lo spazio che vi serve, ottima soluzione ad esempio per fotografi o per chi tende a portarsi dietro tutta la sua collezione di musica o giochi.
- **Interfacciabile:** Due porte host USB 2.0(tipo A), una porta microUSB(tipo B)OTG, connettore combinato per cuffie e microfono, e una uscita micro HDMI.
- **Connettività:** Bluetooth 4.1, Wi-Fi a/b/g/n (2.4 / 5 GHz)
- **Nessuna costrizione:** Per usarla non devi registrarti da nessuna parte, nessun collegamento obbligatorio, nessuno che tracci le tue scelte o ti venga a spiare. La macchina è tua e decidi tu quello che vuoi farci.
- **Fatta per durare:** La progettazione di tipo modulare assicura possibili futuri aggiornamenti con nuove CPU cambiando solamente una singola scheda invece che tutta la console – ottima soluzione anche per l'ambiente!

- **Sviluppo trasparente:** Le scelte vengono tutte discusse ed approvate dalla comunità, attraverso il forum, la chat o il blog di DragonBox. Siete tutti invitati a partecipare.
- **Forza nella Comunità:** Pyra verrà spinta al massimo delle proprie prestazioni dai numerosi e validi utenti/programmatore che frequentano il forum.
- **Qualità costruttiva:** Pyra ha un cuore di sistema progettato e realizzato in USA, una scocca resistente realizzata in Grecia, è stata progettata e verrà assemblata totalmente in Germania.
- **Tascabile:** Con le dimensioni totali inferiori ad un GameBoy classico, e uno schermo da 5 pollici 720p (293.72 ppi) è pronta per essere portata ovunque, e grazie alla capiente batteria da 6000mAh rimovibile ti durerà veramente a lungo.

Tutte queste caratteristiche combinate insieme formano DragonBox Pyra, una macchina perfetta per lavorare e divertirsi, ottima compagna, sia tra le mura di casa o in giro, ovunque tu voglia andare, senza stare a preoccuparti troppo di trovare una presa di corrente per ricaricare.

- **Modem Cellulare:** Scegliere l'opzionale versione con modem e capacità LTE/3G/GPRS significa avere in tasca non solo un comodo mini PC portatile, ma anche un dispositivo che può sostituire il tuo telefonino.

In base al modello scelto, il prezzo finale di Pyra sarà compreso tra 500-630 euro (escluse le tasse e le spese di spedizione).

Mentre il prezzo finale si può comparare ad altri prodotti di punta in differenti segmenti di mercato, con noi non metterai le mani anche nelle tasche di chi non c'entra nulla. Per noi è importante sapere che chi ha fatto un lavoro venga pagato onestamente e non sfruttato. Salari onesti è un modo per far sapere che sei contro la schiavitù sul lavoro e dovrebbe far riflettere tutti su questa cosa. Certo la nostra è una piccola goccia nel mare, ma noi ne siamo orgogliosi di sapere che Pyra verrà prodotta senza ricorrere a sfruttamenti. Considerando che non è una produzione su larga scala, il prezzo è veramente onesto.

Quante più persone si uniscono, e migliore sarà la situazione per tutti.

Ecco cosa dice "Razy", uno dei recenti membri della community:

"Se anche solo tocchi con un cacciavite un dispositivo di marca, l'azienda in questione ti toglierà garanzia e diritti.

Con un dispositivo come Pyra invece, nel momento in cui prenderai in mano quel cacciavite, sarai seguito ed aiutato dai consigli di una intera comunità di persone amichevoli."

A supporto di tutti gli sviluppatori open-source hardware e software,
Dragonbox Pyra.