



nexthardware.com

a cura di: **Andrea Fassetta - erfass - 07-06-2011 13:48**

Nuova configurazione VIA per il nuovo ZBOX di Zotac

ZOTAC®

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/sistemi-completi/3694/nuova-configurazione-via-per-il-nuovo-zbox-di-zotac.htm>)

Il nuovo mini-PC di Zotac sarà equipaggiato da una cpu VIA Nano dual core.



↔

Grazie alla proficua collaborazione tra Zotac ↔ e ↔ VIA, l'azienda di Hong Kong si appresta a lanciare un nuovo mini-PC ↔ ZBOX ultra ↔ compatto, equipaggiato ↔ da un processore ↔ VIA Nano ↔ X2 ↔ dual-core.

↔

ZBOX ↔ è costituito da un case ↔ che misura solo ↔ 120x120x40mm e, come possiamo vedere dalla foto, gli ingombri ridotti gli consentono di essere contenuto nel palmo di una mano.

Il processore Nano X2 ↔ dual-core di VIA adottato per questa nuova versione dello ZBOX avrà una frequenza di clock compresa tra i 1.2 GHz ↔ e 1.6GHz.

↔



↔

Sul frontale, sobrio ed elegante, sono presenti un lettore di schede e gli ingressi per cuffie e microfono.

Nella parte posteriore dello ZBOX, invece, trovano posto una porta HDMI, una DisplayPort, due porte USB 3.0, due porte USB 2.0, un connettore eSATA, una porta ethernet e la predisposizione per l'installazione di un'antenna Wi-Fi.

Data di lancio e prezzo di non sono ancora stati rivelati.

Per maggiori informazioni e aggiornamenti vi consigliamo di visitare il sito ufficiale di [VIA](http://www.via.com.tw/en/resources/pressroom/pressrelease.jsp?press_release_no=5587) (http://www.via.com.tw/en/resources/pressroom/pressrelease.jsp?press_release_no=5587) e [Zotac](http://www.zotacusa.com/products/mini-pcs/zbox) (<http://www.zotacusa.com/products/mini-pcs/zbox>).

↔

↔