



nexthardware.com

a cura di: **Davide Ruffino** - ziotidus - 14-02-2011 19:16

Cubitek presenta lo chassis Full-Tower TANK-HTPX



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/3338/cubitek-presenta-lo-chassis-full-tower-tankhttpx.htm>)

Da Cubitek una soluzione full-tower compatibile anche con la EVGA SR-2.



↔

Cubitek presenta il suo nuovo chassis della serie Tank, il cabinet Tank-HTPX Full-Tower, realizzato con una struttura in alluminio.

↔



↔

Il prodotto misura 230 (W) x 600 (H) x 610 (D) mm, supporta schede madri di formato ↔ HTPX (EVGA Classified SR-2), E-ATX, ATX, Micro ATX, e mini-ITX.

Nella parte superiore è dotato di un Panel I/O con due porte USB 3.0, una porta eSATA e due connessioni jack audio.

Sul frontale sono posizionati cinque alloggiamenti da 5,25 pollici e nove bay da 3,5 pollici (con anelli di gomma anti-vibrazione per di montaggio).



La parte posteriore presenta una quattro fori passatubo per l'installazione di un sistema di ↔ watercooling e una ventola da 140mm.

In bundle sono disponibili anche altre tre ventole, una da 230mm posizionata sul frontale e due da 140mm fissato sul top in modo da estrarre l'aria calda dal cabinet.

Il Cubitek Tank HTPX sarà disponibile in Europa nel terzo trimestre dell'anno ma non è ancora stato reso noto il prezzo.

↔

↔