



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 26-08-2016 10:30

Jonsbo presenta i MOD1, MOD1-Mini e VR1



COOLTEK

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/7682/jonsbo-presenta-i-mod1-mod1-mini-e-vr1.htm>)

In arrivo tre nuovi case progettati per chi vuole assemblare un elegante PC fuori dagli schemi ...





Il primo, denominato VR1, è un Mini-ITX costruito in acciaio, alluminio anodizzato (grigio o nero) e vetro temperato che fa della sua semplicità il suo punto di forza.

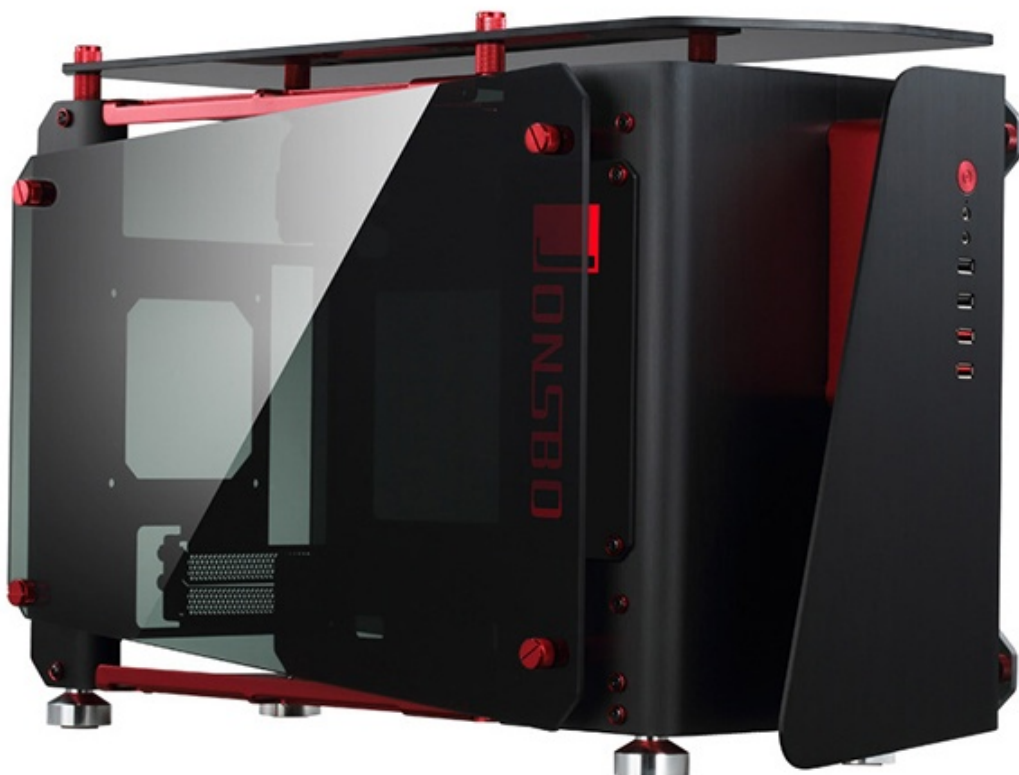


Con la sua forma rettangolare, già vista su altri case simili, il VR1 permette di disporre, in pochissimo spazio, configurazioni di fascia medio/alta.

In 386,5x239x238mm, per circa 5,7kg di peso, potrà infatti ospitare una scheda madre ITX dotata di dissipatore alto sino a 190mm, una scheda video dual slot lunga 320mm ed un alimentatore ATX.

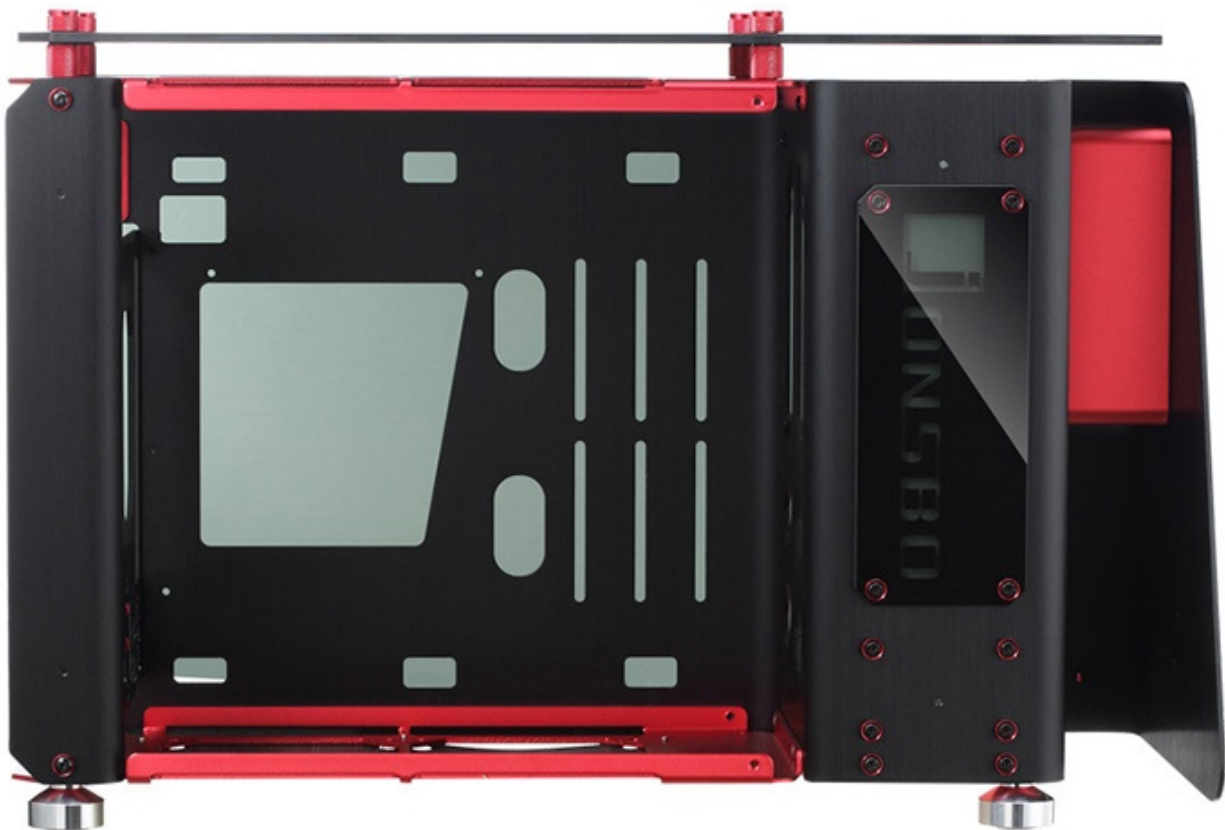


Attraverso una delle due paratie in vetro fumè potranno essere messi in mostra, da un lato, la scheda video ed i drive mentre, sul lato opposto, sarà possibile vedere l'alimentatore ed il sistema di dissipazione per la CPU.





La struttura, più aperta ed areata, consente l'utilizzo di sistemi di raffreddamento a liquido, anche non AiO, composti da più radiatori; analizzando le foto proposte sul sito ufficiale possiamo confermare la presenza di due predisposizioni per ventole da 120mm sul top, due da 120mm sul fondo, una da 120mm sul retro e due da 120mm sul frontale.



Anche in questo caso non vi sono particolari limiti per quanto concerne i componenti installabili in quanto potrà essere montata una scheda video lunga 315mm ed un dissipatore ad aria per CPU da 175mm, due drive da 3,5" o tre da 2,5" ed un alimentatore in formato ATX.

Ad abbellire ancor di più il prodotto ci pensa una paratia in vetro temperato fumè, sagomata ad hoc per abbinarsi perfettamente alle linee del telaio.



il Jonsbo MOD1, infine, non è altro che la versione ATX del precedente modello che, in 505x250x638 mm per 13,5kg di peso, può ospitare ben tredici ventole da 120mm, per la precisione tre sul top, tre nella parte bassa, tre lungo la paratia laterale destra, tre sul frontale e una sul retro.



Inutile dire che, in questa versione, i limiti visti precedentemente per quanto riguarda i sistemi di dissipazione ad aria e la scheda video sono praticamente inesistenti, 175mm l'altezza massima per i primi e 400mm per le seconde.



A differenza del MOD1-Mini, il MOD1 sarà disponibile in due diverse colorazioni: nero/rosso e nero/verde.

Il prezzo, per tutti e tre i case, non è alla portata di tutti ma, comunque, in linea con quanto offerto: il VR1 sarà presto disponibile a 109,99€, il MOD1-Mini a 199€, e, per il modello top di gamma, MOD1,

bisognerà sborsare ben 299â,-.

Questo documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di nexthardware.com.
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>