



nexthardware.com

a cura di: **Giovanni Abbinante - j0h89 - 18-06-2015 18:30**

Jonsbo presenta il piccolo RM1



COOLTEK

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/6989/jonsbo-presenta-il-piccolo-rm1.htm>)

Compatto ed elegante, il nuovo case potrebbe essere la soluzione ideale per i salotti e non solo ...

Cooltek, brand tedesco nato nel 2003, ha creato una linea avanzata di soluzioni di eccezionale qualità delegandone il design a Jonsbo, un team professionale molto popolare nei paesi orientali, che si occupa di rinnovare il concetto di case così come oggi è conosciuto

Con il nuovo RM1, Jonsbo presenta un particolare Mini Tower che offre elevata capienza nonostante le dimensioni estremamente compatte.



Esternamente il design è molto semplice ed elegante e, come al solito, è realizzato interamente in pregiato alluminio anodizzato di colore grigio o nero.

Frontalmente sono presenti i pulsanti di accensione e reset, i due LED di stato e due porte USB 3.0 oltre che una predisposizione per supporti ottici da 5,25" utilizzabile solo se, all'interno del case, venisse utilizzata una scheda madre Mini-ITX o microATX.



Internamente, infatti, può essere montata una scheda madre ATX, schede video con lunghezza massima di 290mm ed un dissipatore per CPU alto sino a 95mm.



La restrizione sul dissipatore è dovuta alla predisposizione dell'alimentatore al suo fianco.

Lato storage è possibile montare tre drive da 2,5", di cui due sul top, ed uno da 3,5" sul fondo.



Jonsbo RM1	
Form Factor	ATX
Alimentatore	ATX
Drive da 3.5"	1
Drive da 2.5"	3
Drive da 5.25"	1
Ventole frontale	1 x 120mm
Misure in mm	349(H) x 211(W) x 287(D)
Materiali	Alluminio e acciaio
Lunghezza massima VGA	290mm
Altezza massima dissipatore	95mm
Colore	nero o grigio