



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 16-05-2017 19:00

Lian Li presenta il banchetto PC-T70 ed il T70-1



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/case/8068/lian-li-presenta-il-banchetto-pc-t70-ed-il-t70-1.htm>)

Due interessanti novità in arrivo per chi cambia spesso i componenti per passione o per lavoro.



Dopo la presentazione di svariati case a doppia camera, Lian Li ha deciso di introdurre sul mercato anche un nuovo banchetto dedicato principalmente a coloro che sono soliti cambiare spesso configurazione o testare componenti.

Il Test Bench PC-T70 è stato studiato in collaborazione con diversi esperti del settore, soprattutto recensori, che alcune volte sono costretti a cambiare mainboard e schede video più volte nel corso di una giornata, con un risultato finale molto "user friendly" in grado di garantire operazioni rapide e prive di intoppi.



Il design molto simile a quello di altri banchetti ma, ovviamente, ritoccato in chiave Lian Li (n.d.r. anche se sembra ricordare moltissimo quello di un noto marchio italiano che ha spopolato sino a poco tempo fa), vede quindi la presenza di un piano superiore totalmente aperto, sul quale andrà montata una scheda madre sino al formato E-ATX e le schede video, ed uno scomparto inferiore nel quale potranno essere posizionati un drive da 3,5" più cinque da 2,5" oppure due da 3,5" e uno da 2,5", un alimentatore ATX, tre ventole da 120mm o due da 140mm, utilizzabili anche abbinate ad un radiatore delle stesse dimensioni, nonché vaschette e pompe per sistemi di raffreddamento a liquido custom.



Il Test Bench PC-T70, realizzato in alluminio e acciaio, pesa circa 2.95kg, ha dimensioni pari a 432x316x416mm (LxAxP) e dispone, lungo una delle facciate, di due porte USB 3.0, due jack HD audio e pulsanti di accensione e reset.



In aggiunta sarà possibile acquistare il T70-1 Upgrade Kit composto da pannelli laterali aggiuntivi con predisposizioni per due ventole da 120 o 140mm (e quindi radiatori da 240 e 280mm), un pannello posteriore con predisposizione per ventola da 120 o 140mm ed un coperchio per simulare un case classico, con l'unica limitazione del sistema di raffreddamento ad aria che, in presenza di tale coperchio, non potrà superare i 180mm.

Il Lian Li PC-T70 è già disponibile per l'acquisto, comprensivo del kit T70-1, ad un prezzo di poco superiore ai 200€,.