



nexthardware.com

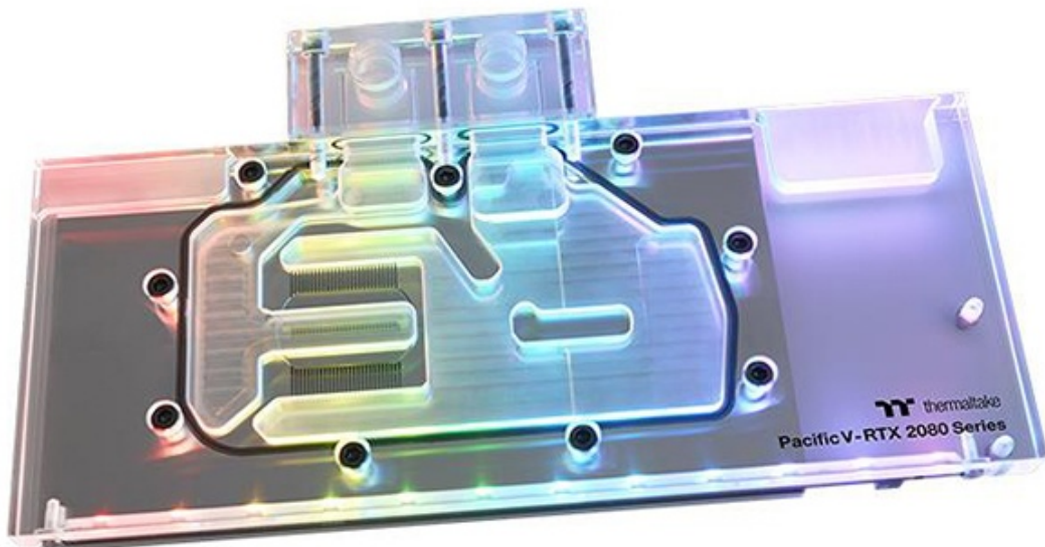
a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 20-09-2018 14:00

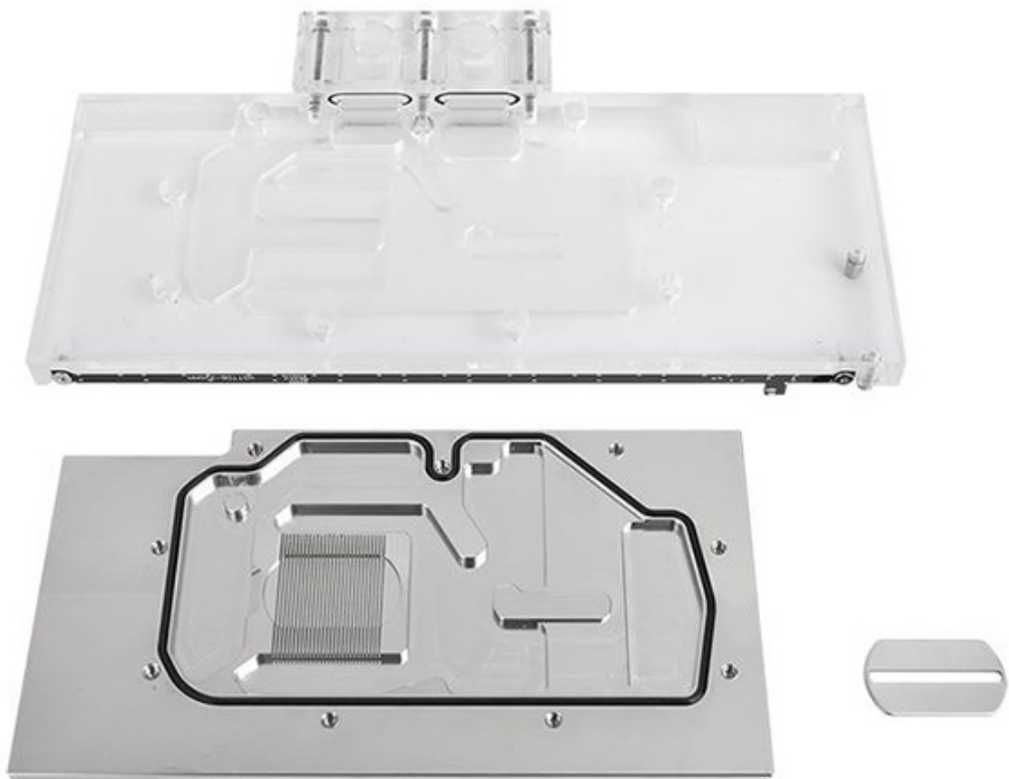
Thermaltake liquida le NVIDIA RTX



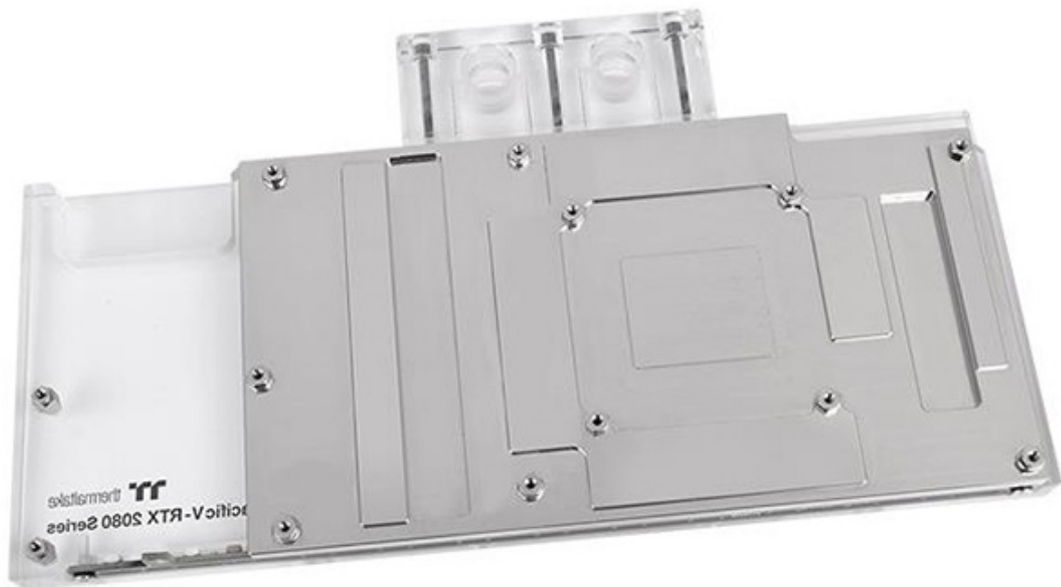
LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/8629/thermaltake-liquida-le-nvidia-rtx.htm>)

Dopo EKWB anche il prolifico produttore taiwanese annuncia la disponibilità di waterblock full cover per le ultime schede NVIDIA.





Il corpo principale, realizzato in rame con finitura nichelata a specchio e ricavato da un blocco unico lavorato con macchine a controllo numerico (CNC), va ad incanalare il liquido di raffreddamento attraverso una struttura composta da tante piccole lamelle spesse solo 0.5mm, garantendo, quindi, un ottimo scambio termico.



Il resto della struttura è realizzato in materiale acrilico semitrasparente così da mostrare il flusso del liquido di raffreddamento e, nel peggiore dei casi, eventuali perdite legate ad una imperfetta aderenza delle guaine che uniscono le due parti.

Ovviamente non poteva mancare un sistema di illuminazione RGB composta da 12 LED controllabili tramite software su PC, ma anche su smartphone, con l'ausilio di comandi vocali per mezzo del sistema di intrattenimento domestico Alexa di Amazon.



In dotazione, oltre alle viti e la pasta termica necessaria, è presente anche un backplate in alluminio spesso 4mm di colore nero ed un controller per il sistema di illuminazione.

Al momento non abbiamo informazioni riguardanti il prezzo, ma non ci resta che aspettare i primi di ottobre per scoprirlo.