

## ADATA lancia le XPG VENTO PRO 120 PWM



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/9241/adata-lancia-le-xpg-vento-pro-120-pwm.htm>)**

Realizzate in collaborazione con Nidec, le nuove ventole offrono prestazioni davvero al top.



ADATA ha annunciato il lancio delle XPG VENTO PRO 120 PWM, nuove ventole progettate in collaborazione con Nidec e realizzate per coloro che cercano il massimo in fatto di prestazioni.

Basate sul design delle Gentle Typhoon, le XPG VENTO PRO 120 PWM hanno un'elevata pressione statica (fino a 3,15mm-H<sub>2</sub>O) ed una portata massima di 75 CFM, caratteristiche che si sposano alla perfezione con un sistema di raffreddamento a liquido custom.

Come se non bastasse, le nuove ventole possono essere collegate in cascate e funzionare all'unisono come fossero una sola unità .



Dotate di un sistema a doppi cuscinetti, di pale progettate per evitare fastidiosi fruscii e speciali distanziali in gomma, oltre che di un connettore 4 pin PWM che ne consente una rotazione dinamica compresa tra i 450 ed i 2150 RPM, le XPG VENTO PRO 120 restituiscono una rumorosità di soli 28 dBA.



Tra le altre caratteristiche ricordiamo una speciale struttura per l'alloggiamento del rotore, con tanto di meccanismo a molla, per ridurre al minimo le vibrazioni ed assicurare un elevato valore MTTF di 250.000

ore a 25 ↔°C e 60.000 ore a 60 ↔°C.

---

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