



nexthardware.com

a cura di: **Clemente Basilicata - Caos85 - 08-03-2017 09:00**

## In arrivo il MasterWatt Maker 1200 MIJ



**Make It Yours.**

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/alimentatori/7975/in-arrivo-il-masterwatt-maker-1200-mij.htm>)**

Cooler Master lancia quello che, probabilmente, sarà il miglior alimentatore mai costruito, ma ci vogliono 999 euro per portarselo a casa ...



Cooler Master, da oltre 25 anni impegnata nella progettazione e produzione di componenti per computer e periferiche ad alte prestazioni, ha annunciato il lancio ufficiale del nuovo alimentatore MasterWatt Maker 1200 MIJ.



Si tratta di un autentico concentrato di tecnologia con una componentistica di prim'ordine tutta made in Japan e Germany, in parte creata ad hoc per rispettare gli elevatissimi standard tipici di un alimentatore destinato a stare in una categoria a parte.

Il 1200 MJ è stato sviluppato da Cooler Master in collaborazione con 40 ingegneri di Murata Manufacturing, leader nella produzione di componenti elettronici, lavorando per oltre 165.000 ore, con il solo scopo di creare l'alimentatore definitivo ed un nuovo riferimento del settore per la prossima decade.

Si tratta di un tempo plausibile dal momento che l'annuncio del prodotto risale al maggio 2016:↔ [Cooler Master lancia ufficialmente tre nuovi "Maker" \(/news/cooler-master-lancia-ufficialmente-tre-nuovi-maker-7530/\)](#).

Il MasterWatt Maker 1200 MJ può essere riassunto in poche "semplici" righe:

- Progettato e realizzato in Giappone da Murata Manufacturing Co., Ltd.
- Efficienza 80+ Titanium
- Fanless fino a 600W (50% del carico)
- Trasformatori progettati ad hoc
- 10 anni di garanzia trasferibile
- Cavi completamente modulari (1,5x corrente rispetto ai connettori standard)
- Prezzo al pubblico consigliato di 999€, → IVA inclusa

L'esborso economico necessario per portare a casa questo autentico gioiello non è tuttavia l'unico ostacolo da superare, visto che la produzione sarà presumibilmente limitata a 240 pezzi per l'intero globo.

Notiamo con leggero dispiacere, tuttavia, che dalle nuove specifiche non vi è più traccia del controllo software tramite Bluetooth.