

Zotac ZBOX CI322 nano: Mini PC fanless con Celeron J1900

- Ultima modifica: Martedì, 21 Luglio 2015 19:34

Pubblicato: Martedì, 21 Luglio 2015 19:23

Scritto da Laura Benedetti



Zotac ZBOX CI322 nano è un nuovo Mini PC basato su Intel Celeron J1900 (Bay Trail), WiFi ac, Bluetooth 4.0 e 2 Gigabit Ethernet. Sarà disponibile come al solito in due versioni, barebone e Plus.

L'ultimo Mini PC di Zotac ha un concept fanless ed è dotato di un processore Intel Celeron J1900 (Bay Trail), WiFi 802.11ac, Bluetooth 4.0 e due porte Gigabit Ethernet. Praticamente, **Zotac ZBOX CI322 nano** sembra identico ad altri modelli della serie ma nasconde un chip diverso sotto il cofano. Se ben ricordate, infatti, lo [ZBOX CI320](#) nano lanciato lo scorso anno ha un processore Intel Celeron N2930 (Bay Trail), mentre [ZBOX CI321](#) presentato all'inizio del 2015 è più potente con un chip Intel Celeron 2961Y (Haswell).

Zotac ZBOX CI322 nano: Mini PC fanless con Celeron J1900

- Ultima modifica: Martedì, 21 Luglio 2015 19:34

Pubblicato: Martedì, 21 Luglio 2015 19:23

Scritto da Laura Benedetti



Tutto sommato il **Celeron J1900** (Bay Trail) è un chip quad-core da 10 watt con frequenza operativa superiore e basato su un'architettura diversa rispetto al **dual-core Celeron 2961Y** (CI321) da 11.5 watt. Quale tra i due è il migliore, dunque? Dipende dal contesto e dall'uso del Mini PC: i benchmark suggeriscono che il Celeron J1900 non ha rivali nel multitasking, mentre il Celeron 2961Y ha più potenza grafica. Sono entrambi processori a basso costo e consumo, quindi se siete alla ricerca di un Mini PC per attività più pesanti, dovrete cercare altro.

Come altri Mini PC della ZBOX C-Series, anche ZBOX CI322 nano è un computer compatto (misura 127 x 127 x 45 mm) e case con griglie di aerazione, che permettono di abbassare le temperature interne per **raffreddamento passivo** e non con una ventola rumorosa. Sarà

Zotac ZBOX CI322 nano: Mini PC fanless con Celeron J1900

- Ultima modifica: Martedì, 21 Luglio 2015 19:34

Pubblicato: Martedì, 21 Luglio 2015 19:23

Scritto da Laura Benedetti

declinato in due versioni: **barebone e Plus**. La prima è sprovvista di RAM, storage e sistema operativo ed avrà un prezzo più economico, mentre l'altra sarà equipaggiata con 8GB di RAM e disco allo stato solido da 64GB e sarà più costosa. Entrambi i modelli però saranno dotati di porte DisplayPort e HDMI, quattro USB 3.0, una USB 2.0, jack audio, slot per schede microSD e antenna esterna regolabile.

Al momento, Zotac non ha rilasciato dettagli sui prezzi e sul lancio commerciale ma siamo certi che ZBOX nano CI322 nano non tarderà ad arrivare. Speriamo solo che non faccia troppo tardi, visto che quasi tutti i produttori stanno sfornando Mini PC con Intel Braswell ed il suo equipaggiamento prevede ancora un Bay Trail.

Via: [Liliputing](#)