

# Chuwi Hi10 X presto in vendita! Benchmark e prime specifiche

- Ultima modifica: Sabato, 04 Gennaio 2020 12:11

Pubblicato: Sabato, 04 Gennaio 2020 11:49

Scritto da Palma Cristallo



CHUWI

Chuwi sta per lanciare un nuovo tablet: Chuwi Hi10 X è dotato di un processore Intel Celeron N4100 (Gemini Lake) con 6GB di RAM e 128GB di memoria eMMC, per adattarsi a qualsiasi ambiente di lavoro e intrattenere la famiglia nel tempo libero.

[A distanza di pochi giorni dal primo annuncio](#), che ha reso noto solo il suo nome, scopriamo qualche dettaglio in più sul nuovo tablet **Chuwi Hi10 X**. Si tratta nello specifico di un upgrade del tablet Chuwi Hi10 Air, simile nel design ma rinnovato nella piattaforma hardware. Stando a quanto comunicato dall'azienda cinese, il nuovo dispositivo sarà basato su un processore **Intel Celeron N4100 (Gemini Lake)** da 14 nm con frequenza massima di 2.4GHz e grafica Intel UHD 600 di nona generazione, indicato in più scenari di utilizzo inclusi quelli più complessi come la decodifica di video 4K.



Le prestazioni complessive sono quindi migliorate del 100% rispetto al precedente Intel Atom x5-Z8350, non solo perché è più potente ma anche perché è più efficiente. E i primi benchmark lo dimostrano: CPU-Z registra un punteggio di **126.3** (single thread) e **486.9** (multi thread), GeekBench 4 ottiene risultati di **1730** (single core) e **5244** (multi core), il punteggio openCL è pari a **12500**, mentre CineBench R15 evidenzia performance migliorate di quasi il 100%. In

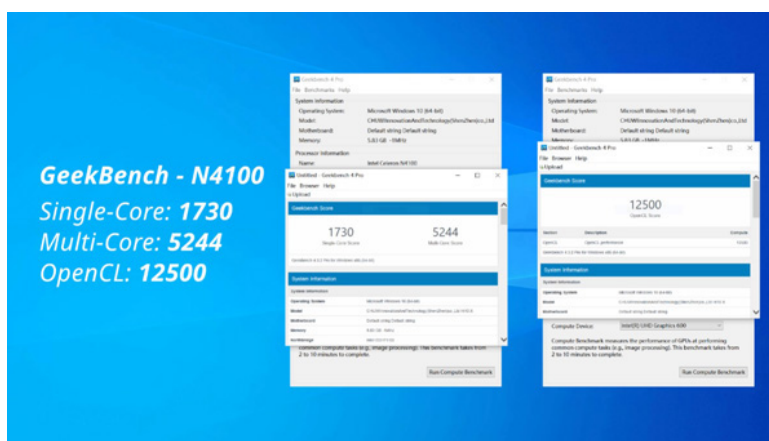
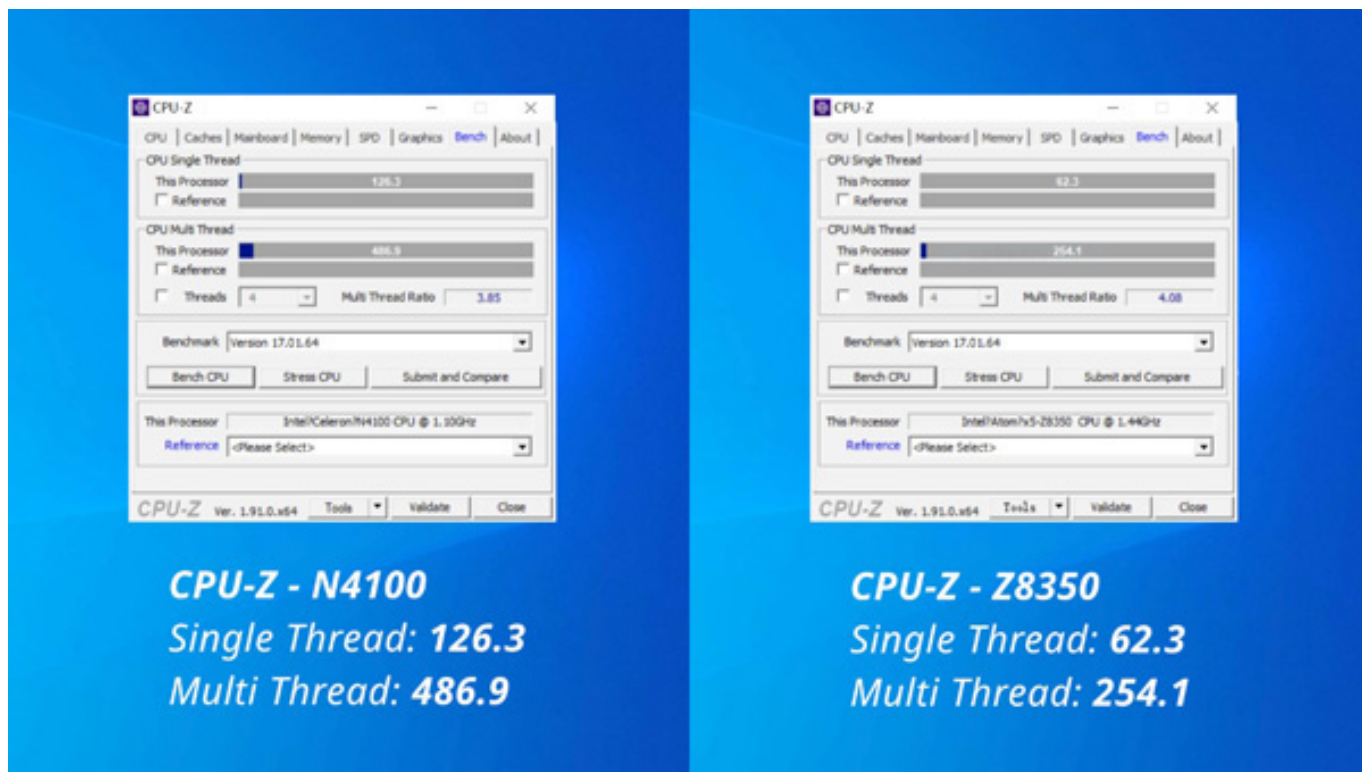
# Chuwi Hi10 X presto in vendita! Benchmark e prime specifiche

- Ultima modifica: Sabato, 04 Gennaio 2020 12:11

Pubblicato: Sabato, 04 Gennaio 2020 11:49

Scritto da Palma Cristallo

sostanza il nuovo Intel Celeron N4100 è due volte superiore al vecchio Intel Atom x5-Z8350 su tutti i fronti.



# Chuwi Hi10 X presto in vendita! Benchmark e prime specifiche

- Ultima modifica: Sabato, 04 Gennaio 2020 12:11

Pubblicato: Sabato, 04 Gennaio 2020 11:49

Scritto da Palma Cristallo

**Geekbench - Z8350**  
Single-Core: 802  
Multi-Core: 1979  
OpenCL: 4839

**Cinebench - N4100**  
CPU: 162 cb  
CPU Single: 67 cb  
OpenGL: 14.2 fps

**Cinebench - Z8350**  
CPU: 90 cb  
CPU Single: 21 cb  
OpenGL: 7.41 fps

La piattaforma hardware è completata da **6GB di RAM LPDDR4 e 128GB di memoria interna**, espandibile con uno slot per schede SD fino a 128GB, che nell'insieme assicurano velocità ed efficienza nel multitasking. Il corpo in metallo ospita inoltre uno **schermo da 10.1 pollici IPS con risoluzione Full HD (1920 x 1080 pixel) e due porte USB Type-C**, di cui una dedicata alla ricarica. Per maggiori informazioni su Chuwi Hi10 X, vi consigliamo di consultare la pagina prodotto [sul sito ufficiale di Chuwi](#).