

## ZOTAC ridefinisce il Form Factor dei mini-PC con lo ZBOX nano XS AD11

# ZOTAC®

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/sistemi-completi/4547/zotac-ridefinisce-il-form-factor-dei-mini-pc-con-lo-zbox-nano-xs-ad11.htm>)**

Un mini-PC veramente sorprendente nelle dimensioni e avanzato nelle caratteristiche ...



↔

ZOTAC International, leader mondiale nella produzione di schede grafiche, schede madri e mini-PC, ridefinisce il Form Factor dei mini-PC grazie all'introduzione sul mercato del nuovo ZBOX nano in versione extra small.

Lo ZOTAC ZBOX nano XS AD11 Plus è il più piccolo PC al mondo in grado di fornire una esperienza di intrattenimento senza compromessi in alta definizione.

Un APU E-450 APU di AMD con la relativa Radeon HD 6320 integrata costituiscono il cuore del nuovo modello per sfruttare nel migliore di modi le DirectX 11 e restituire una riproduzione mozzafiato dei contenuti in alta definizione.↔

↔



La struttura completamente nuova dello chassis dello ↔ ZBOX nano ne riduce l'ingombro di circa il 17% con dimensioni finali di 106 x106x36mm: così piccolo che può comodamente scivolare nelle vostre tasche.

E non è finita qui, perchè lo ZBOX nano XS AD11 Plus è equipaggiato con un SSD mSATA da 64GB per velocizzare il sistema all'avvio e ridurre sensibilmente i tempi di caricamento delle applicazioni.

↔



Per quanto concerne le espansioni di storage esterne, il prodotto offre una porta eSATA, due porte USB 3.0, due porte USB 2.0 ed un lettore di memory card 6-in-1.↔ ↔

I nuovi maggiorati amperaggi delle porte USB 2.0 consentono, inoltre, di ricaricare velocemente e con facilità i vostri smartphone e tablet di fascia alta contemporaneamente al trasferimento dei dati.

Completano la dotazione una Gigabit Ethernet integrata ed un adattatore USB↔ WiFi 802.11n per coloro che desiderano utilizzare connessioni wireless.↔ ↔

### **Specifiche ZOTAC nano XS AD11 Plus**

- APU AMD E-450↔ (1,65 GHz, dual-core)
- GPU AMD Radeon HD 6320↔
- Uscita HDMI
- 2 GB DDR3
- 64GB SSD mSATA
- 2 x porte USB 3.0 SuperSpeed ↔(pannello posteriore)
- 2 x High-Speed ↔↔USB 2.0 (pannello posteriore)
- Combo eSATA / USB 2.0
- Gigabit Ethernet
- USB 2.0 WiFi 802.11n (adattatore incluso)
- 6-in-1 memory card reader (SD / SDHC / SDXC / MMC / MS / MS Pro)
- Combo analogico / mini-Optical S / PDIF
- Ingresso microfono
- Ricevitore IR integrato
- Telecomando compatibile MCE-w / USB ricevitore IR
- Staffa VESA75/100↔ ↔
- AMD Steady Video technology
- AMD Perfect Picture HD technology
- AMD VISION Engine
- Microsoft DirectX 11 technology↔ ↔

↔

↔