



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 23-09-2011 08:35

ZOTAC annuncia la A75-ITX WiFi

ZOTAC

[LINK \(https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/3963/zotac-annuncia-la-a75-itx-wifi.htm\)](https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/3963/zotac-annuncia-la-a75-itx-wifi.htm)

Dal produttore una mainboard mini-ITX che sfrutta la nuova piattaforma AMD.

COMUNICATO STAMPA

↔



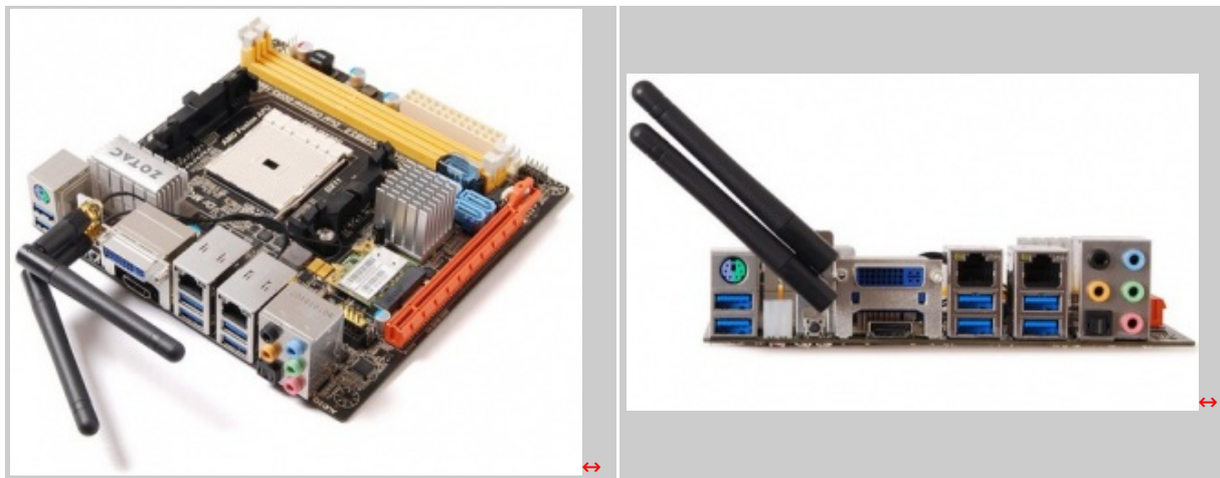
↔

ZOTAC International, produttore leader mondiale di schede grafiche, schede madri e mini-PC, annuncia la piattaforma A75-ITX Wi-Fi che consente agli utenti di sfruttare la potenza di elaborazione e la grafica accelerata delle APU AMD, in un compatto form factor mini-ITX, perfetto sia per il gaming che per l'home theater.

La ZOTAC A75-ITX WiFi dispone di socket FM1 per supportare i processori AMD delle serie A8, A6, A4 ed E2 dotati di AMD Radeon HD 6000 integrata.

Due slot di memoria consentono agli utenti di installare fino a 8GB di DDR3 con velocità fino a 1866 MHz, a seconda della APU installata, per la massima reattività del sistema nella riproduzione multimediale, nei giochi e nell'uso quotidiano.

"Il nostro obiettivo è quello di fornire molte caratteristiche e funzionalità con il fattore di forma più piccolo possibile; la A75-ITX ZOTAC WiFi, infatti, è stata dotata di funzionalità e capacità di espansione tipiche delle grandi offerte ATX", ha dichiarato Carsten Berger, direttore marketing ZOTAC International.



↔

La mainboard ↔ ↔ offre uno slot PCI Express x16, fino a otto porte USB 3.0 e quattro SATA 6,0 Gb/s, per garantire il massimo potenziale di aggiornamento con periferiche sia interne che esterne in un form factor di dimensioni contenute.

Due ↔ Gigabit Ethernet, WiFi 802.11n e Bluetooth 3.0 permettono alla ZOTAC A75-ITX ↔ ↔ WiFi di collegarsi facilmente a reti cablate, ↔ WiFi e dispositivi mobili come i telefoni e smartphone.

Specifications:

Product Name	ZOTAC® A75-ITX WiFi
Chipset	AMD A75
South Bridge	N/A (single-chip)
GPU	AMD Radeon HD 6000 series ready
CPU Compatibility	AMD A8, A6, A4 & E2-series APUs Socket FM1 compatible
System Bus	N/A
Memory support	2 x DDR3 DIMM (up to 1866 MHz, speed varies by APU)
Memory capacity	Up to 8G
Expansion	PCI Express x16
SATA	4 SATA 6.0 Gb/s RAID 0, 1, 0+1
Display outputs	DVI, HDMI & VGA (with included adapter)
WiFi	802.11n
Ethernet	2 x 10/100/1000Mbps
USB	8 USB 3.0 ports (6 on back panel, 2 via pin headers) 2 USB 2.0 ports (2 via pin headers)
Audio	8-channel high-definition audio HDMI audio output (lossless bit stream ready) Digital S/PDIF (optical) output
DirectX® support	DirectX® 11
Other hardware features	AMD Avivo HD technology, AMD VISION™ Engine
Windows® 7 capability	Certified for Windows® 7 premium®

↔

↔