



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 09-10-2013 12:30

ASUS annuncia la TUF Vanguard B85



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/5721/asus-annuncia-la-tuf-vanguard-b85.htm>)

Una nuova serie di mainboard TUF basate su chipset Intel B85 in arrivo da ASUS.



La mainboard utilizza un circuito di alimentazione per la CPU a 4 fasi, realizzato con componentistica di alta qualità e ben raffreddato tramite un efficace sistema di dissipazione.

La TUF Vanguard B85 viene alimentata tramite il classico connettore ATX a 24-pin e da un connettore EPS a 8 pin, mentre il socket LGA 1150 è collegato a quattro slot DIMM DDR3 che supportano fino a 32 GB di memoria in configurazione dual channel.↔



La mainboard dispone di uno slot PCI-Express 3.0 x16, di uno slot PCI-Express 2.0 x4, di uno slot PCI-Express 2.0 x1 e di uno slot PCI legacy.

La connettività per le unità di storage è garantita dalla presenza di quattro porte SATA 6 Gb/s e da due porte SATA 3 Gb/s.

Completano la dotazione l'audio integrato HD a 8 canali, una porta Gigabit Ethernet, un connettore combo PS/2 per mouse o tastiera ed un buon numero di porte USB 2.0/1.1.

La mainboard supporta la tecnologia Asus Thermal Radar ed altre caratteristiche presenti su altri modelli della serie TUF come la Sabertooth.

Il prezzo di vendita della TUF Vanguard B85 dovrebbe aggirarsi sui 110 dollari.