



## Transcend: in arrivo IDE Flash Module da 8GB

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/47/transcend-in-arrivo-ide-flash-module-da-8gb.htm>)**

Nuovo Vertical IFM di ampia capacità per Transcend. Ideale per sistemi di calcolo a livelli industriali.

Transcend, leader globale nel mercato delle memorie, è pronto a lanciare sul mercato un Vertical High Speed IFM (IDE Flash Module) da 8Gb, capacità mai raggiunta finora per questo tipo di prodotti.

L'unità IFM è compatta (misura solo 61,0x26,9x7,1 mm) e praticamente indistruttibile.

L'IDE Flash Module da 40-pin è ideale per essere utilizzato in ambienti industriali rigidi ed esigenti quali i pc industriali, sistemi embedded, strumenti medici, sistemi di automazione di fabbrica, infrastrutture della rete ed altre attrezzature industriali.

Basato su un chip SLC (Single Level Cell) NAND Flash che offre un'elevata velocità di scrittura, se confrontato ad un hard disk tradizionale, l'IFM offre un transfer rate più elevato, oltreché una maggiore resistenza agli urti ed una maggiore longevità .

La funzionalità ECC (Error Correction Code) e il basso consumo energetico sono altri due punti di forza che lo rendono ideale per applicazioni di calcolo Hi-End.

L'interfaccia IDE standard, lo rende comunque compatibile anche con i sistemi più comuni.