



nexthardware.com

---

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 07-05-2013 11:30

## Il Wind Top AE1941 di MSI entra in scena

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/sistemi-completi/5353/il-wind-top-ae1941-di-msi-entra-in-scena.htm>)**

Grande efficienza energetica per un AIO dal design molto raffinato.



↔

MSI ha introdotto sul mercato il nuovo AE1941 basato su CPU Intel 847.

Il Wind Top AE1941 conserva il design bianco con cornice trasparente della serie AE1900, introducendo un processore Intel di nuova generazione ULV (Ultra Low Voltage) e design fanless, una novità assoluta.

Il nuovo All-in-One è caratterizzato da diverse soluzioni proprietarie come la tecnologia audio SRS Premium Sound che garantisce una grande potenza audio in uscita.

↔

---



↔

L'integrazione del controllo touch e funzioni di condivisioni multimediali, la ricercata progettazione tesa al raggiungimento di un'elevata efficienza energetica, il design alla moda e le ridotte dimensioni, rendono questo prodotto ideale sia per il proprio ambiente di lavoro che per la casa.

Il Wind Topo AE1941 sarà disponibile in Europa dalla metà del mese di maggio.

↔

### Specifiche tecniche

Processore	Intel® Celeron® 847
Sistema Operativo	Windows 7 Home Premium 64 bit
LCD / Touch Panel	18.5" LCD con retroilluminazione LED (1366*768) / Single Touch
Chipset	Intel® NM70 Chipset
Grafica	Intel HD
Memoria	4GB DDR3 SO-DIMM
HDD	2,5" SATA III 320GB
Wireless	802.11 b/g/n WiFi
ODD	DVD Super Multi
Card Reader	3-in-1 (SD, MMC, MS)
Altoparlanti	2x 3W con SRS Premium Sound
I/O	Posteriori: Microfono in x1, Cuffie out x1, USB2.0 x2, DC Jack Lateral: USB2.0x2, 3 in 1 Cardreader
Webcam	1 Megapixel
Tastiera e mouse	USB
Fissaggio a parete	Kit I - VESA standard
Dimensioni e peso	476x365x49 mm / 7.5kg
Consumo	65W

↔