

olivetti



AD200N

PERSONAL COMPUTER

Il Personal Computer Olivetti AD 200N è un **mini tower**, di dimensioni contenute dotato di supporto per scheda madre formato **microATX** che risponde alle esigenze di **potenza** in dimensioni contenute e di **silenziosità**, ma senza rinunciare all'espandibilità tipica dei sistemi di maggiori dimensioni.

Un'oculata selezione della componentistica ha consentito di raggiungere in questo prodotto un eccellente **equilibrio tra prezzo e prestazioni**. In più, AD 200N è predisposto a ricevere **espansioni future**: un processore più potente, una maggiore quantità di la memoria per far fronte ad esigenza aggiuntive o installare nuove schede.

La **scheda VGA** è integrata a bordo della scheda madre, ma è comunque possibile aggiungere una scheda VGA opzionale tramite lo slot PCI-E x16. Sempre nella scheda madre sono integrate la **scheda audio**, la **scheda di rete 10/100/1000TX**, l'**interfaccia USB 2.0** e ulteriori interfacce per collegare stampanti, modem e altri dispositivi. Sulla mascherina frontale sono presenti **2 porte USB**, i pulsanti per l'accensione e per il reset, il led power e quello di attività disco.

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------------|--|---|---|
| SISTEMA | Processore | LGA775 - Intel® Core™2 Duo/ Pentium® D/ Pentium® 4/ Celeron® D | Slot di espansione | 1 x PCI-E x16 3 x PCI 2.2 5V |
| | Chipset | Intel® 945GC / ICH7 | | |
| | BIOS | 4 Mb Flash ROM, AMI BIOS, PnP, DMI2.0, WfM2.0, SM BIOS 2.4 | | |
| MEMORIA | Memoria (max) | 4 GB | Slot per moduli di memoria | 4 x 240-pin DIMM |
| | Tipo memorie supportate | DDR2 667/533 MHz, non-ECC, un-buffered | | |
| I/O | Seriale | 1 x COM1 1 x COM2 opzionale su squadretta posteriore | Tastiera / Mouse | 2 x PS/2 |
| | Parallela | 1 x LPT | Audio | Standard anteriore e posteriore |
| | USB | 4 x USB 2.0 posteriori 2 x USB 2.0 anteriori 2 x USB 2.0 posteriori su squadretta opzionale | LAN | 1 x RJ45 |
| | | | Video | 1 x VGA DB15 |
| SCHEDE | Scheda video | Intel Graphics Media Accelerator 950 Max. res. 2.048 x 1.536 x 32 pixel | Scheda audio | 6 Canali High Definition Audio (Codec Realtek ALC662) |
| | | | Scheda di rete | Ethernet 10/100/1000 PCIe Gb LAN |
| AMBIENTE | Temperatura operativa | Da +5°C a +35°C | Ventola supplementare opzionale | È possibile installare una ventola da 80x80 mm (necessaria nel caso in cui siano presenti periferiche ad alta dissipazione termica come dischi SCSI) |
| | Temperatura non operativa | Da -30°C a +70°C | | |
| | Umidità operativa | 95% di umidità relativa (senza condensa) a 30 °C (86 °F) | Monitoraggio | Monitoraggio della temperatura e del funzionamento delle ventole |
| VARIE | Alimentazione | Standard: 300W ATX PASSIVE PFC, 220-240V, 4A, 50 Hz | Peso | Circa 9 kg per configurazione media |
| | | | Marchi di sicurezza | CE |
| | Alloggiamenti | Esterni: 2 unità da 5" ¼, 1 unità da 3" ½ (utilizzata dal floppy disk drive) Interni: 2 unità da 3" ½ (1 sullo stesso castello del floppy disk drive) | Sicurezza elettrica | EN60950 (Direttiva Bassa tensione 73/23/CEE) |
| | | | Compatibilità elettromagnetica (emc) | EN55022, EN55024, EN61000-3-2 e EN61000-3-3 (Direttiva EMC 89/336/CEE) |
| Dimensioni (LxAxP) | 183 x 374 x 375 mm | Codice prodotto | UCNU773I6P45 | |

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. AD200N è distribuito da Olivetti S.p.A. (02/08) Codice: 26551-00

OLIVETTI S.P.A.
VIA JERVIS 77
10015 IVREA (TO) ITALIA
www.olivetti.it

