

Personal Computer Olivetti AD300N H87



AD300N: postazioni lavoro di elevato valore tecnologico che permettono di ottenere un'ottima continuità operativa ed un'elevata produttività, ma sempre con un occhio di riguardo ai costi di gestione: massimizzare la resa, permettendo alle applicazioni di svilupparsi alla maggior velocità possibile, grazie a soluzioni progettate per dare sostanza all'investimento e diventare lo strumento ottimale per esercitare al meglio le professionalità dell'azienda che se ne dota.

● Sistema	
Processore	Socket LGA 1150 Intel® Core™ di quarta generazione Intel® Core™ i7 / Intel® Core™ i5 / Intel® Core™ i3 / Intel® Pentium Desktop
Chipset	Intel® H87 Express Chipset
BIOS	2 x 64 Mbit flash BIOS PnP 1.0a, DMI 2.0, SM BIOS 2.6, ACPI 2.0a
Slot di espansione	1 x PCI Express 3.0 x16 1 x PCI Express x4 (su slot x16) 2 x PCI 32bit 5V mATX
MB Form Factor	
● Memoria	
Memoria max	32GB
Tipo memorie supportate	1.5V DDR3 DIMM 1600/1333MHz
Slot per moduli di memoria	4
● Interfacce I/O	
Seriale	1 x RS232 posteriore opzionale
Parallela	1 x LPT posteriore opzionale
USB	2 x USB 2.0 posteriori 4 x USB 3.0 posteriori 4 x USB 2.0 posteriori opzionali 2 x USB 3.0 posteriori opzionali 2 x USB 2.0 anteriori
Tastiera / Mouse	1 x PS/2
Audio	6 x Jack 3.5mm posteriori 2 x Jack 3.5mm anteriori (Mic-In , Cuffie)
LAN	1 x RJ45
Video	1 x VGA DB15 1 x DVI-D 1 x HDMI
● Controller dischi	
Controller integrati sulla MB	6 x SATA3 6.0 Gb/s - Supporta la tecnologia Intel® Rapid Storage RAID 0,1,5,10
● Memorie di massa	
Card Reader	Opzionale
HDD	1 x HDD SATA (verificare sul configuratore Web il modello di base installato)
Drive ottico	1 x DVD +R+RW-R-RW
● Sottosistema video	
Scheda video integrata	Intel® HD Graphics con supporto fino a 3 display e memoria massima condivisa di 1GB 1 porta VGA con risoluzione massima supportata 1920 x 1200 1 porta DVI-D con risoluzione massima supportata 1920 x 1200 1 porta HDMI 1.4 con risoluzione massima supportata 4096 x 2160
● Sottosistema audio	
Scheda audio integrata	7.1 High Definition Audio (Codec Realtek® ALC892)
● Interfaccia di rete	
Scheda rete integrata	1 x 10/100/1000 Gigabit Ethernet Controller
● Software	
Sistemi operativi supportati	Microsoft Windows 7 Microsoft Windows 8 / 8.1
● Alimentazione	
Alimentatore standard	350W ATX ACTIVE PFC, 80Plus Bronze (85+) AC INPUT:200-240V, 2.5A, 50-60Hz
● Alloggiamenti	
Alloggiamenti interni/esterni	1 unità da 5" ¼ ad accesso esterno 1 unità da 3" ½ ad accesso esterno 1 unità da 3" ½ interna
● Dimensioni e peso	
L x A x P / Peso in Kg	170mm x 365mm x 405mm / Circa 9 Kg per configurazione media
● Ambiente	
Temperatura operativa / non op.va	Da +5°C a +35°C / Da -30°C a +70°C
Umidità relativa	95% a 30°C non cond.
● Certificazione di prodotto	
Marchi di riferimento	CE
Direttive	Costruito conforme alla direttiva Europea 2004/108/EC e 2006/95/EC
● Codice prodotto	
Codice	UCNUH95MF10

