

VENETIAN NAVIGATOR 2 SRL

SERVIZI E SOLUZIONI PER HOTELS
SERVIZI E SOLUZIONI PER HOTELS

CARATTERISTICHE DEL PC CON O.S. BLINDATO

- Molto silenzioso e compatto, con consumi estremamente ridotti
- Prestazioni maggiori per un utilizzo più intensivo
- Ottima espandibilità grazie alle prese USB e allo slot PCI
- Interamente configurabile in ogni dettaglio



- SISTEMA OPERATIVO BLINDATO impossibilità di cambiare le impostazioni iniziali da noi scelte per l'ottimizzazione del PC
- CONNESSO IN WIRELESS
- SISTEMA OPERATIVO IN INGLESE
- ESENTE DA VIRUS
- STAMPANTE IN WIRELESS
- MONITOR LCD 21.5"
- TASTIERA ITA/USA

• DIMENSIONI
20x10x27 cm

Scheda madre

Intel D525MW mini-itx con processore Intel Atom integrato e chipset NM10 Express

Dissipazione passiva, 2 porte SATA, 1 header seriale, 1 minicard PCI-Express su scheda madre

Processore Intel Atom D525 Dual Core 1.8 Ghz

Ram 1 GB, DDR3 SODIMM 800 Mhz o superiore (2 slot su scheda madre, max 4GB)

Hard disk 500 GB, 7200rpm SATA

Masterizzatore DVD ±R/±RW/-RAM/DL formato slim SATA

Scheda video Core grafico integrato Intel GMA 3150

Scheda audio Intel High Definition audio con supp. 6 canali

Scheda di rete Ethernet Gigabit 10/100/1000

Slot PCI 1, da usare con adattatore

Porte posteriori

VGA, PS/2 per Tastiera e Mouse, porta LAN, porta seriale e parallela

3 porte audio riconfigurabili, 4 porte USB

Porte anteriori

Audio out e microfono, 2 porte USB

Alimentazione

Alimentatore esterno 12V 80W, dim. 3x6x12 cm

Consumo

Idle: 35W, Picco: 45W

Peso 4.4Kg

Dimensioni 20x10x27 cm

Realizzato e spedito in 20 gg. lavorativi

Sist. operativo

Ubuntu Linux Versione 10.4

Prima di consegnarlo ai nostri clienti è stato messo a disposizione nei nostri punti internet di Venezia dove con un affluenza annuale di 100.000 clienti il PC è stato messo a dura prova.



Il Vostro contatto commerciale

Sacco Daniele
Cell. 328-87-66-579
sacco@venetiannavigator.com



- AL RIAVVIO si ripristina automaticamente nella configurazione iniziale, cancellando tutti i dati salvati da navigazioni precedenti così da avere sempre un PC come nuovo ad ogni reboot.