

CELSIUS W550 VPRO



Cabinet Tower, chipset Intel C236, 4 slots per RAM [DDR4 RAM fino a 64 GB], funzionalità grafiche integrate nel processore con uscita DVI-D e 2 x DP (Display Port) [per i processori Xeon solo se E3-12x5v5 - negli altri casi (processori Xeon E3-12x0v5) E' NECESSARIA L'INSTALLAZIONE DI UNA SCHEDA GRAFICA, SE NON PRESENTE], funzionalità audio integrate, 1 alloggiamento da 2.5" e 2 o 4 (versione Power) alloggiamenti da 3.5" interni per HD, controller Serial ATA on board con RAID 0/1/5, 2 alloggiamenti da 5.25" esterni, scheda di rete 10/100/1000 Intel integrata su motherboard, 1 slot PCI Express x16 + 1 slot PCI Express x4 + 2 slots PCI Express x1, 1 seriale, 10 USB (di cui 6 USB 3.0) (3 USB addizionali interni). Dimensioni (H x W x D): 395 x 175 x 419 mm. Peso: circa 11 Kg. Alimentatore 300W o 500W (versione power).

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita: 1216,78 €

Prezzo di vendita IVA esclusa: 997,36 €

Ammontare IVA: 219,42 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore: [Fujitsu](#)

Descrizione

PROCESSORE							
Produttore	Intel	Tecnologia	Core i7	Velocità di clock	3,4 ghz	Modello del processore	i7-6700
Cache L1 Dimensioni Totali	0 kb	Cache L2 Dimensioni Totali	8 MB	Bit	64 bit	Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1						
CERTIFICAZIONI							
CE	SI	Energy star	SI	ISV	SI		
Altre certificazioni	RoHS (Restriction of hazardous substances) WEEE (Waste electrical and electronic equipment) Microsoft Operating Systems (HCL / HCL entry / WHRL) EPEAT® Gold (dedicated regions) (planned) ENERGY STAR® 6.1 (dedicated regions)						
RAM							
RAM Installata	16 gb	RAM Massima	64 gb	Banchi RAM Totali	4	Banchi RAM Liberi	2
Frequenza	2.133 ghz	Tecnologia	DDR4	Tipologia	DIMM	Nome Modulo	PC3-12800
Dual Channel	SI	Produttore/Modello					
MEMORIA DI MASSA							
Numero Supporti	1	Dimensione Tot. Supporti	1.000 GB	Tipologia Controller	S-ATA	Dimensione Supporto 1	1.000 gb
Interfaccia Supporto 1 (SATA/S) (SATA 6 Gbit/s)	SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	Tipo Supporto 1	HDD	Velocità Supporto 1	7.200 rpm	Dimensione Supporto 2	0 gb
Interfaccia Supporto 2	Non presente			Tipo Supporto 2	In macchina oggetta 2 baie da 3,5 pollici e uno da 2,5; per aggiungere questo disco da 2,5" necessario il codice F3706-L100		
Velocità Supporto 2	0 rpm						
AUDIO							
Canali	1	Scheda Audio Integrata	SI	Microfono Integrato	SI		
GRAFICA							
Produttore	nVIDIA	Modello	Quadro k620	Memoria Dedicata	2.048 mb	Memoria Massima	0 mb
Risoluzione Massima (Larghezza)	3.840 px	Risoluzione Massima (Altezza)	2.160 px				
VIDEO							
Connettori DVI-I	2 DisplayPort, 1 DVI-I	Scheda acquisizione video	No	Scheda TV	Non Presente		
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE							
Bit Sistema Operativo	64	Sistema Operativo	Windows 7	Versione Sistema Operativo	Professional	Immagine Preinstallata di Office 2010 (attivabile con PKC)	No
Software Inclusi	WINDOWS 7 PRO PRECARICATO, LICENZA DI WINDOWS 10 PRO INCLUSA NELLA SCATOLA						
LETTORI MEMORY/SMART CARD							
Card reader	Lettore di schede di memoria 24-in-1						
MOTHERBOARD							
Chipset	Intel C236	Front Side Bus	0 MHz	Bios	AMI Aptio V	Socket	LGA 1151
CONTROLLER							
LAN (Numero)	1	LAN (Velocità)	10/100/1000	Raid	0/1/5		
ALIMENTATORE							
Potenza	300 W						
UNITÀ OTTICHE							
Numero unità installate	1	Tipologia unità installata	DVD±RW DL	Velocità Lettura	6 x	Velocità Scrittura	6 x
Tipologie supporti leggibili	CD-R, CD-RW, DVD±RW, DVD±R DL	Tipologie supporti masterizzabili	CD-R, CD-RW, DVD±RW, DVD±R DL	Caratteristiche Specifiche	DVD SuperMulti Serial ATA		
CONNETTORI/PORTE							
Audio - frontali	1	Audio - posteriori	1	PCI	0	PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	2	Porte Parallele	0	Porte SATA	0	Porte Seriali	1
Psi2	0	Firewire 400 (IEEE1394) - frontali	0	Firewire 400 (IEEE1394) - posteriori	0	Firewire 800 (IEEE1394b) - frontali	No
Firewire 800 (IEEE1394b) - posteriori	No	USB frontali	4	USB posteriori	6		
Altri Connettori / Porte	1 slot PCI Express x16 + 1 slot PCI Express x4 + 2 slot PCI Express x1, 1 seriale, 10 USB (di cui 6 USB 3.0) (3 USB addizionali interni)						
GENERALE							
Colore primario	Nero	Altoparlanti	No	Bluetooth	No	Case	Tower
Display	No	Dotazione Hardware	FUNZIONE ERASE-DISK				
Mouse	Optical USB tilt wheel mouse			Tastiera	Non Presente		
Ventole Case	1 posteriore			Wireless	Non presente		
DIMENSIONI & PESO							
Altezza	395 mm	Larghezza	175 mm	Peso	11 Kg	Profondità	419 mm