

## ESPRIMO P956



Cabinet Microtower, chipset Intel Q87 per il supporto della tecnologia Intel vPro, 4 slots per RAM [DDR3 RAM fino a 32 GB], funzionalità grafiche integrate nel processore con uscita VGA, DVI-I e DP (Display Port), funzionalità audio integrate, 1 alloggiamento da 2.5" e 2 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 2 USB 3.0 (altri 2 USB 3.0 opzionali - le unità "PREMIUM" hanno i 2 USB 3.0 opzionali)] (2 USB aggiuntivi interni). Dimensioni (H x W x D): 395 x 175 x 419 mm. Peso: circa 11 Kg.

Valutazione: Nessuna valutazione

### **Prezzo**

Prezzo di vendita: 1053,10 €

Prezzo di vendita IVA esclusa: 863,20 €

Ammontare IVA: 189,90 €

[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
Bit	64 bit	Cache L2 Dimensioni Totali	8 mb				

**MOTHERBOARD**

Chipset	Intel Q170	Front Side Bus	0 MHz	Socket	Socket H3 (LGA 1151)		
---------	------------	----------------	-------	--------	----------------------	--	--

**RAM**

RAM Installata	8 GB	RAM Massima	64 GB	Banchi RAM Totali	4	Banchi RAM Liberi	3
Frequenza	2.133 MHz	Tecnologia	DDR 4	Tipologia	DIMM	Nome Modulo	PC3-12800
Dual Channel	si						

**MEMORIA DI MASSA**

Numero Supporti	1	Numero baie 3,5 pollici	2	Storage	256 GB	Tipologia Controller	SATA revision 3.0
Storage 1	256 GB	Interfaccia Supporto 1	SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk)	Velocità Supporto 1	7.200 rpm
Storage 2	0 GB	Raid	RAID 0/1/5				

**AUDIO**

Canali	3						
--------	---	--	--	--	--	--	--

**GRAFICA**

Integrata	si	Produttore	Intel	Modello	HD Graphics 530	Memoria Dedicata	0 MB
Memoria Massima	0 MB	Risoluzione Massima (Larghezza)	4.096 Px	Risoluzione Massima (Altezza)	2.160 Px		

**VIDEO**

Connettori	2 DP, 1 DVI-D, 1 VGA (opzionale)	Scheda TV	No	Scheda acquisizione video	No		
------------	----------------------------------	-----------	----	---------------------------	----	--	--

**SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE**

S.o.	Windows 10 / 7 Versione 5.0.	Professional	Bit 5.0.	64			
Downgrade	NOTA: le unità con il sistema operativo Win7 preinstallato e licenza Win 10 contengono il DVD RECOVERY di entrambe le versioni del sistema operativo.			Immagine Preinstallata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna	Durata antivirus incluso	2 months
Software Inclusi	WINDOWS 7 PRO PRECARICATO, LICENZA DI WINDOWS 10 PRO INCLUSA NELLA SCATOLA						

**LETTORI MEMORIA/SMART CARD**

Card reader	24 in 1						
-------------	---------	--	--	--	--	--	--

**UNITÀ OTTICHE**

Numero unità installate	1	Tipologia unità installata	DVD±RW DL	Velocità Lettura	6 x read	Velocità Scrittura	6 x write
Tipologie supporti leggibili	CD-R, CD-RW, DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL, DVD±RW DL	Tipologie supporti masterizzabili	CD-R, CD-RW, DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL, DVD±RW DL				

**CONTROLLER**

LAN (velocità)	10/100/1000	LAN (Numero)	1	Raid	0 / 1 / 5		
----------------	-------------	--------------	---	------	-----------	--	--

**ALIMENTATORE**

Potenza	280 W						
---------	-------	--	--	--	--	--	--

**CONNETTORI/PORTE**

Ps/2	2	USB frontali	4	USB posteriori	6	Porte USB 3.0	6
Audio - frontali	1	Audio - posteriori	1	Firewire 400 (IEEE1394) - frontali	0	Firewire 400 (IEEE1394) - posteriori	0
Firewire 800 (IEEE1394b) - frontali	No	Firewire 800 (IEEE1394b) - posteriori	No	PCI	0	PCI-Express 1x	2
PCI-Express 16x	1	Porte Parallele	0	Porte SATA	0	Porte Seriali	1
Altri Connettori / Porte	1 slot pci express x2						

**GENERALE**

Colore Primario	Nero	Case	Micro Tower	Ventole Case	1 posteriore		
Bluetooth	No	Wireless (standard)	Non Presente	Mouse	Ottico USB	Tastiera	Standard PS/2
Altoparlanti	No	Caratteristiche Specifiche	TECNOLOGIA INTEL vPro				

**DIMENSIONI & PESO**

Altezza Pc	395 mm	Larghezza Pc	175 mm	Profondità Pc	419 mm	Peso senza imballo	11 Kg
------------	--------	--------------	--------	---------------	--------	--------------------	-------