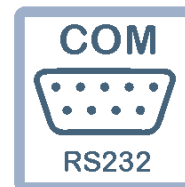
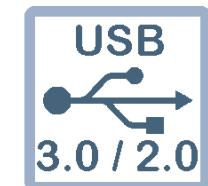
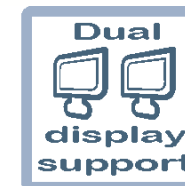
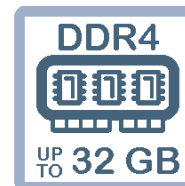
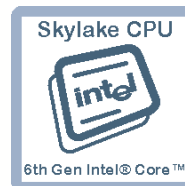




- ✓ Ideale in tutti i contesti Office.
- ✓ Processore Intel® Core™ di sesta generazione
- ✓ Grafica Intel® HD con supporto fino a 2 display contemporanei
- ✓ Supporta display 4K
- ✓ Audio surround a 7.1 canali
- ✓ LAN Gigabit



# MT14 H110

Client



<b>Sistema</b>	<b>Processore</b>	Socket LGA 1151 Intel® Core™ di 7 <sup>th</sup> & 6 <sup>th</sup> gen. Intel® Core™ i7 / Core™ i5 / Core™ i3 / Pentium	
	<b>Chipset</b>	Intel® H110 Express Chipset	
	<b>BIOS</b>	1 x 64MbitAMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0	
	<b>Slot di espansione</b>	1 x PCI Express 3.0 x16 2 x PCI Express 2.0 x1	
<b>Memoria</b>	<b>Memoria max</b>	32GB	
	<b>Tipo memorie supportate</b>	DDR4-2133 UDIMM 288pin 4GB, 8GB, 16GB	
	<b>Slot per moduli di memoria</b>	2	
<b>Interfacce I/O anteriori</b>	<b>Audio</b>	1 x Jack 3.5mm cuffie 1 x Jack 3.5mm microfono	
	<b>USB</b>	2 x USB 3.0	
<b>Interfacce I/O posteriori</b>	<b>Seriale</b>	1 x RS232 opzionale	
	<b>Parallela</b>	N/A	
	<b>USB</b>	4 x USB 2.0 2 x USB 3.0 4 x USB 2.0 opzionali	
	<b>Tastiera / Mouse</b>	2 x PS/2	
	<b>Audio</b>	3 x Jack 3.5mm (Line In, Line Out, Mic In)	
	<b>LAN</b>	1 x RJ45	
	<b>Video</b>	1 x VGA DB15 1 x DVI-D 1 x HDMI	
	<b>Memorie di massa</b>	<b>Controller SATA integrato</b>	4 x SATA 3 6Gb/s
		<b>Card Reader</b>	Opzionale
		<b>HDD/SSD</b>	1 x *HDD SATA 3.5"
<b>Drive ottico</b>		1 x *DVD +R+RW-R-RW	
<b>Note</b>		*Verificare sul configuratore web il modello di base installato e le opzioni disponibili	
<b>Sottosistema video</b>		<b>Scheda video integrata</b>	Intel® HD Graphics (Varia a seconda della CPU installata) Memoria condivisa massima : 512MB
	<b>Risoluzioni massime</b>	VGA DB15 : 1920x1200@60 Hz DVI-D : 1920x1200@60 Hz HDMI 1.4 : 4096x2160@24 Hz	
	<b>Display attivi contemporanei</b>	Max 2	
	<b>Sottosistema audio</b>	<b>Scheda audio integrata</b>	Intel® HD Audio (codec Realtek® ALC887)
<b>Numero canali</b>		2 / 4 / 5.1 / 7.1 canali La porta HDMI 1.4 trasporta anche il segnale audio	

<b>Interfacce di rete</b>	<b>Scheda rete integrata</b>	1 x 10/100/1000 Realtek® GbE LAN
	<b>Alimentazione</b>	<b>Alimentatore standard</b> 350W ATX ACTIVE PFC, 80Plus Bronze (85+) AC INPUT:200-240V, 2.5A, 50-60Hz
<b>Caratteristiche meccaniche</b>	<b>L x A x P</b>	170mm x 365mm x 405mm
	<b>Peso</b>	Circa 7 Kg per configurazione media
	<b>Bay interni</b>	1 unità da 3" ½
	<b>Bay esterni</b>	1 unità da 5" ¼ 1 unità da 3" ½
<b>Software</b>	<b>Colore</b>	Nero
	<b>Sistemi operativi supportati</b>	Microsoft Windows 7 64bit solo con 6th gen. cpu. Microsoft Windows 8.1 64bit solo con 6th gen. cpu. Microsoft Windows 10 64bit
<b>Ambiente</b>	<b>Temperatura operativa</b>	Da + 5°C a + 35°C
	<b>Temperatura non op.va</b>	Da -20°C a +70°C
	<b>Umidità relativa</b>	95% a 30°C non cond.
<b>Certificazione di prodotto</b>	<b>Marchi di riferimento</b>	CE, RoHS
	<b>Direttive</b>	Costruito conforme alla direttiva Europea 2014/30/EU (EMCD), 2014/35/EU (LVD) e 2011/65/EU (RoHS)
<b>Certificazione Aziendale</b>	<b>Norme di riferimento</b>	UNI EN ISO 9001
<b>Codice</b>	<b>CNMG95MRIN0</b>	MT14 Intel H110, DDR4, Gb Lan+SATA3, USB 2.0/3.0



**Intercomp S.p.A.**  
Via della Scienza 27, 37139, Verona, Italia  
Tel +39 045-8378411 Fax +39 045-8510539  
[www.intercomp.it](http://www.intercomp.it) [intercomp@intercomp.it](mailto:intercomp@intercomp.it)

Scan me