

## Fujitsu AMILO Xi 2528 Intel® Core™2 Duo T5750 43,2 cm (17") 3 GB DDR2-SDRAM 250 GB NVIDIA® GeForce® 8600M GS Windows **Vista Home Premium**

Marchio: Fujitsu Famiglia del prodotto: AMILO Codice prodotto: CCN:NDL-110147-002

Nome del prodotto : AMILO Xi

2528







Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo * Risoluzione del display * Rapporto d'aspetto nativo	43,2 cm (17") 1440 x 900 Pixel 16:10	Quantità porte HDMI * Porta DVI Quantità porte VGA (D-Sub)	1 × 1
Processore  Produttore processore * Famiglia processore * Modello del processore * Numero di core del processore Numero di threads del processore Frequenza del processore * Cache processore Tipo di cache del processore Presa per processore Bus laterale frontale del processore Litografia processore Modalità di funzionamento del processore Serie di processore Passo Thermal Design Power (TDP) Tjunction Numero di Elaborazione per	Intel Intel® Core™2 Duo T5750 2 2 2 GHz 2 MB L2 mPGA4	Quantità di porte VGA (D-Sub) Quantità di porte IEEE 1394/Firewire Uscite per cuffie Porta uscita S/PDIF Microfono, spinotto d'ingresso Ingresso di linea Connettore docking Slot ExpressCard Tipi di slot CardBus PCMCIA SmartCard slot Porta modem (RJ-11) Uscita TV Tipo di uscita TV  Tastiera Dispositivo di puntatura  Software Sistema operativo incluso *	
Transistor Die Dimensione della matrice di	291 M	Caratteristiche speciali del proce Intel® Hyper Threading Technology	
elaborazione	143 mm²	(Intel® HT Technology)	<b>x</b>
Memoria		Tecnologia Intel® Turbo Boost	X
RAM installata *	3 GB	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Tipo di RAM Slot memoria	DDR2-SDRAM 2x SO-DIMM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	×
RAM massima supportata *	4 GB	Intel® Demand Based Switching	X
		Intel® 64	<b>✓</b>

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Capacità totale di archiviazione * Interfaccia hard disk Velocità di rotazione hard disk Lettore di schede integrato	250 GB SATA 5400 Giri/min	Execute Disable Bit  Dimensione della confezione del processore  Codice del processore	<b>✓</b> 35 x 35 mm SLA4D
Grafica		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	×
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA® GeForce® 8600M GS	Processore ARK ID	33915
Adattatore di scheda grafica separato *	<b>✓</b>	Batteria	
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica	0,256 GB	Numero di celle della batteria Capacità della batteria	6 2200 mAh
Audio		Durata batteria	2 h
Sistema audio	Audio ad alta definizione	Gestione energetica	
Numero di altoparlanti incorporati Potenza altoparlante	2 4 W	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Subwoofer incorporato	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V 4,5 A
Macchina fotografica		Adattatore di corrente output AC Adattatore di voltaggio output AC	4,5 A 20 V
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	1,3 MP	Jack DC-in	<b>/</b>
Drive ottico		Sicurezza	
Velocità di lettura CD-R	24x	Blocco cavo	✓
Velocità di scrittura CD-R	24x	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Velocità di scrittura CD-RW	16x	Condizioni ambientali	
Velocità di lettura DVD-R Velocità di scrittura DVD-R	8x 8x	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Velocità di scrittura DVD-R	4x	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Velocità di scrittura DVD-RW	6x	Dimensioni e peso	
Velocità di scrittura DVD+R Velocità di scrittura DVD+R Double Layer	8x 4x	Larghezza Profondità	408 mm 291 mm
Velocità di scrittura DVD+RW	8x	Altezza (anteriore)	3,56 cm
Velocità di scrittura DVD-RAM	5x	Altezza (posteriore)	3,85 cm
Collegamento in rete		Peso *	4 kg
Particolarità networking	Gigabit Ethernet	Contenuto dell'imballo	
Bluetooth	✓	Adattatore AC/DC *	✓
Versione Bluetooth	2.0+EDR	Altre caratteristiche	
Connettività		Tecnologia wireless	IEEE 802.11a/g/n
Quantità porte USB 2.0 *	3	Porta dati a infrarossi	<b>√</b>
Quantità di porte eSATA	1	Tipo Tipologia display	PC LCD
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Porta ingresso TV	X
		Modem interno	^ ✓
		Velocità modem	56 Kbit/s
		velocità modelli	JO Raiga

## **Catalog Object Cloud**



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.