



Gruppo MR services

Via Villafontana, 271
37050 Oppeano- Fraz. Villafontana VR
Tel e Fax: +39 045 698 9052
Email: info@mrservices.it

FUJITSU NB 15,6": NOTEBOOK

Processore	
Frequenza del processore	2,3 GHz
Famiglia processore	Intel Core i5-6xxx
Processore	i5-6200U
Numero di core del processore	2
Numero di threads del processore	4
Cache processore	3 MB
Tipo di cache del processore	SmartCache
Litografia processore	14 nm
Memoria	
RAM installata	8 GB
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM
Velocità memoria	2133 MHz
Struttura memoria	1 x 8 GB
Slot memoria	2x SO-DIMM
RAM massima supportata	32 GB
RAM massima supportata (64-bit)	32 GB
Fattore di forma memoria	SO-DIMM
Drive ottico	
Tipo drive ottico	DVD Super Multi
Display	
Dimensioni schermo	39,6 cm (15.6")
Risoluzione	1366 x 768 Pixels
Touch screen	No
Retroilluminazione a LED	Si
Superficie display	Matt
Formato	16:9
Luminosità schermo	220 cd/m ²
Rapporto di contrasto	300:1
Audio	
Sistema audio	HD
Numero di altoparlanti incorporati	2
Microfono incorporato	Si
Connettività	
Quantità porte USB 2.0	1
Quantità di porte USB 3.0 (3.1 Gen 1) di tipo A	3
Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Quantità porte HDMI	1
Porta DVI	No
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Microfono, spinotto d'ingresso	No
Porta uscita S/PDIF	No
Jack combinato per microfono/auricolare	Si
Connettore docking	No
DC-in jack	Si
Dimensioni e peso	

Peso	2,3 kg
Larghezza	37,8 cm
Profondità	25,6 cm
Altezza	2,64 cm

Software

Sistema operativo incluso	Windows 7 Professional
Architettura sistema operativo	64-bit
Sistema operativo di ripristino	Windows 10 Pro
Drivers inclusi	Si

Macchina fotografica

Fotocamera frontale	Si
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,92 MP

Batteria

Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Numero di celle della batteria	3
Durata batteria	10 h
Capacità della batteria	4170 mAh
Capacità della batteria	45 Wh

Design

Tipo di prodotto	Computer portatile
Colore del prodotto	Nero
Fattore di forma	Clamshell

Grafica

Modello scheda grafica integrata	Intel HD Graphics 520
On-board graphics adapter base frequency	300 MHz
On-board graphics adapter dynamic frequency (max)	1000 MHz
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	1,7 GB

Caratteristiche speciali del processore

Intel Wireless Display Technology	Si
Intel My WiFi Technology	Si
Intel Identity Protection Technology	Si
Intel Hyper-Threading Technology	Si
Intel Turbo Boost Technology	2.0
Intel Small Business Advantage (SBA)	Si
Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	Si
Intel Clear Video HD Technology	Si
Tecnologia Intel Clear Video	Si
Intel InTru 3D Technology	Si
Intel Insider	Si
Intel Quick Sync Video Technology	Si
Intel Flex Memory Access	Si
Intel AES New Instructions	Si
Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Si
Intel Secure Key	Si
OS Guard	Si
Intel 64	Si
Execute Disable Bit	Si
Idle States	Si
Tecnologia Thermal Monitoring	Si
Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	Si
Tecnologia Intel Virtualization (VT-x)	Si