

NOTEBOOK LIFEBOOK E756



FUJITSU TECHNOLOGY SOLUTIONS LIFEBOOK E756 DESCRIZIONE GENERALE DEL PRODOTTO Desktop Replacement, chipset integrato, lettore di impronte digitali (opzionale), 2 slots per RAM, alloggiamento flexybay (può alloggiare DVD SuperMulti (reader/writer) o Blu Ray (Triple writer) o 2° HD o 2^ batteria o modulo weight-saver), schermo 15.6" LED 16:9 (HD o Full HD) Anti-Glare, Intel Dual Band AC8260ac Wireless LAN, modulo 3G-UMTS o modulo 4G-LTE [opzionali - le configurazioni in questo listino sono già predisposte per aggiungere il modulo 3G-UMTS o il modulo 4G-LTE (antenne integrate)], LAN 10/100/1000, batteria Li Ion (6 celle), Slot Memory Card (SD, SDHC, SDXC), Slot SIM Card (utilizzabile solo con modulo 3G-UMTS o modulo 4G-LTE), Smart Card Reader (opzionale), modulo Trusted Platform (TPM) (opzionale), ATP & Computrace ready. I/O: audio IN, audio OUT, 4 x USB (di cui 3 USB 3.0), VGA, HDMI, DP (Display Port), connessione per port replicator. Peso a partire da 1,9 Kg.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita: 1268,80 €

Prezzo di vendita IVA esclusa: 1040,00 €

Ammontare IVA: 228,80 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore: [Fujitsu](#)

Descrizione

PROCESSORE

- Produttore

Intel

- Tecnologia

Core i7

- Velocità di clock

2,5 GHz

- Modello del processore

i7-6500U

- Bit

64

- Cache L2 Dimensioni Totali

4 MB

MOTHERBOARD

- Chipset

Processore integrato

- Front Side Bus

0 MHz

- Trusted Platform Module (TPM)

RAM

- RAM Installata

16 GB

- RAM Massima

32 GB

- Banchi RAM Totali

2

- Banchi RAM Liberi

1

- Frequenza

2.133 MHz

- Tecnologia

DDR 4

- Tipologia

SO DIMM

- Nome Modulo

PC3-12800

- Numero pin

240

MONITOR

- Dimensioni

15,6 "

- Retroilluminazione

LED

- Tecnologia

LCD Matrice Attiva (TFT)

- Proporzione

16:9

- Risoluzione Massima (Larghezza)

1.366 Px

- Risoluzione Massima (Altezza)

768 Px

- Risoluzione (Standard)

HD (1366x768)

- Luminosità

220 nit

- Contrasto

300 :1

- Supporto Colori

24-bit (16.7 milioni di colori)

- Compatibile 3D
- Touch screen
- Caratteristiche Specifiche

MEMORIA DI MASSA

- Numero Supporti

1

- Dimensione Tot. Supporti

256 GB

- Tipologia Controller

SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)

- Dimensione Supporto 1

256 gb

- Interfaccia Supporto 1

SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)

- Tipo Supporto 1

SSD (Solid State Drive)

- Velocità Supporto 1

7.200 rpm

AUDIO

- Scheda Audio Integrata
- Microfono Integrato

GRAFICA

- Produttore

Intel

- Modello

HD Graphics 520

- Integrata
- Memoria Dedicata

0 mb

- Memoria Massima

0 mb

- Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Larghezza)

4.096 Px

- Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Altezza)

2.160 Px

- Caratteristiche Specifiche

TFT resolution (DisplayPort) up to 4,096 × 2,160 TFT resolution (VGA) up to 1,920 x 1,200 TFT resolution (DVI on Port Replicator) up to 1,920 x 1,200 Graphics brand name Intel® HD Graphics 520

- TV Tuner

WEBCAM

- Webcam integrata
- WebCam Risoluzione (Larghezza)

1.280 Px

- WebCam Risoluzione (Altezza)

1.024 Px

- Megapixel

2,07

- Frame per secondo

30

BATTERIA

- Durata Batteria

14 hr

- Numero celle

6

- Alloggiamento Batteria Secondaria

- Batteria Secondaria Inclusa
- Caratteristiche Specifiche

CON L'AGGIUNTA DELLA SECONDA BATTERIA ARRIVA AD UNA AUTONOMIA DI 19 ORE

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

- S.o.

Windows 7

- Versione S.O.

Professional

- Bit S.O.

64

- Downgrade / Upgrade

le unità con il sistema operativo Win7 precaricato e licenza Win10 contengono il DVD RECOVERY di entrambe le versioni del sistema operativo.

- Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)

Nessuna

- Software Incluso

WIN 7 PRO PRECARICATO, LICENZA DI WIN 10 INCLUSA

- Durata antivirus incluso

2 months

DIMENSIONI & PESO

- Altezza

2,7 cm

- Larghezza

37,4 cm

- Profondità

25 cm

- Peso senza imballo

1,9 kg

LETTORI MEMORY/SMART CARD

- Numero Formati

3

- Compact Flash (CF)
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Duo (MSD)
- Memory Stick Pro (MS Pro)
- Memory Stick PRO Duo (MSPD)
- Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)
- Memory Stick Micro (M2)
- Micro SD
- Multimedia Card (MMC)

- Reduced Size Multimedia Card (RS-MMC)
- Secure Digital card (SD)
- Secure Digital Mini (MSD)
- xD-Picture Card (XD)
- Solid State Disk (SSD)
- Altre Caratteristiche

Slot Memory Card (SD, SDHC, SDXC)

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±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

- Caratteristiche Specifiche

DVD SuperMulti Double Layer

CONNESSIONI

- Lan (rj45)

Ethernet 10/100/1000

- Wireless (standard)

802.11 ac

- Bluetooth
- Bluetooth Versione

4,1

- Porte USB 2.0

1

- Porte USB 3.0

3

- Porta HDMI
- Porta VGA
- Modem (Si/No)
- Firewire 400 (IEEE1394)
- Firewire 800 (IEEE1394b)
- External SATA
- Slot PC Card (PCMCIA)

- Porta Thunderbolt
- Slot Express Card
- Modulo SIM

Non Presente

- Seriale (RS-232)
- Dockability con connettore proprietario

TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO

- Tasti speciali

0

- Sistema di puntamento

TouchPad

GENERALE

- Colore Primario

Grigio

- Materiale Chassis

Magnesio

- Rilevamento Impronta Digitale
- Caratteristiche di sicurezza

Modulo Trusted Platform (TPM)

CERTIFICAZIONI

- Certificazione wi-fi
- Energy star