



F751LD
 Código: F751LD-TY081H



- Procesador: Intel® Core™ i3 (i3-4010M) (1.7GHz, 3MB Cache)
- Memoria: 4GB (4GB [ON BOARD]) DDR3L 1600MHz
- Almacenamiento: 500GB 5400rpm SATA
- Gráfica: NVIDIA® GeForce® 820 con 2GB DDR3
- LCD: 17.3" Retroiluminación LED Glare HD+ (1600x900/16:9)
- Sistema Operativo: Windows® 8.1 Original (64Bits)

Software/Extras:

- Altavoces estéreo integrados; E-Driver; eManual; Instant on; Nuance PDF; NVIDIA® Optimus™ technology; Office 2013(versión prueba); SonicMaster Technology

Garantía :
 12meses



Tu eliges dónde jugar

PROCESADOR

Fabricante	Intel	Arquitectura	Haswell	Tecnología	Core i3	Velocidad de Reloj	1,7 GHz
Número del procesador	i3-4010M	Bit	64	Cache L1 Dimensiones Totales	0,26 Kb	Cache L2 Dimensiones Totales	1,02 MB
Cache L3 Dimensiones Totales	3 MB						

PLACA BASE

Chipset	SoC (System on Chip)	Front Side Bus	1.600 MHz	DMI (Desktop Management Interface)	5 GT/s	Trusted Platform Module (TPM)	No
---------	-----------------------------	----------------	------------------	------------------------------------	---------------	-------------------------------	-----------

RAM

RAM Instalada	4 GB	RAM Máxima	8 GB	Bancos RAM Totales	2	Bancos RAM Libres	1
Frecuencia	1.600 MHz	Tecnología	DDR3L	Tipología	SO DIMM	Nombre Módulo	PC3-12800
Número pin	204						

PANTALLA

Pulgadas	17,3 "	Retroiluminación	LED	Tecnología	LCD Matriz Activa (TFT)	Proporción	16:9
Resolución Máxima (Ancho)	1.600 Px	Resolución Máxima (Altura)	900 Px	Resolución (Estándar)	HD (1600x900)	Luminosidad	250 nit
Contraste	500 :1	Soporte Colores	24-bit			Compatible 3D	No

Touchscreen	No						
-------------	-----------	--	--	--	--	--	--

DISCO DURO

Número Soportes	1	Dimensión Total Soportes	500 GB	Tipología Controlador	SATA revision 1.0 (SATA 1.5 Gbit/s)	Dimensión Soporte 1	500 gb
Interfaz Soporte 1	SATA revision 1.0 (SATA 1.5 Gbit/s)	Tipo Soporte 1	HDD (Hard Disk Drive)	Velocidad Soporte 1	5.400 rpm	Dimensión Soporte 2	0 gb

AUDIO

Tarjeta Audio Integrada	Si	Micrófono Integrado	Si				
-------------------------	-----------	---------------------	-----------	--	--	--	--

GRÁFICA

Fabricante	Nvidia	Modelo	GeForce GT820	Integrada	Si	Memoria Dedicada	2.000 mb
Memoria Máxima	4.000 mb	Resolución Máxima en Monitor Externo (Ancho)	3.840 Px	Resolución Máxima en Monitor Externo (Altura)	2.160 Px	Sintonizador TV	No

WEBCAM

Webcam integrada (S/N)	Si	WebCam Resolución (Ancho)	1.280 Px	WebCam Resolución (Altura)	720 Px	Megapixel	0
Frame por segundo	30						

BATERÍA

Duración Batería	4 hr	Número celdas	4				
------------------	-------------	---------------	----------	--	--	--	--

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

S.o.	Windows 8.1	Versión S.O.	Home	Bit S.O.	64	Imágen Precargada de Office (activable con PKC)	365
Versión Office	Trial	Duración antivirus incluido	1 months				

DIMENSIONES & PESO

Altura	41,15 cm	Ancho	27,2 cm	Profundidad	30,4 cm	Peso sin embalaje	2,8 kg
--------	-----------------	-------	----------------	-------------	----------------	-------------------	---------------

LECTORES MEMORY/SMART CARD

Número Formatos	2	Compact Flash (CF)	No	Memory stick (ms)	Si	Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No	Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No	Memory stick micro (mms)	No	Transflash / micro sd	No
Multimedia Card (MMC)	Si	Multimedia card-reduced size rs-mmc	No	Secure Digital card (SD)	Si	Secure digital mini (msd)	No
Xd card (xd)	No	Solid State Disk (SSD)	No				

UNIDADES ÓPTICAS

Número unidades instaladas	1	Tipología unidad instalada	DVD+R DL	Velocidad Lectura	8 x	Velocidad Grabacion	8 x
Tipologías soportes leibles	CD-R, CD-RW, DVD-RAM, DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL	Tipologías soportes grabables	CD-R, CD-RW, DVD-RAM, DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL, DVD±RW DL				

CONEXIONES

Lan (rj45)	Ethernet 10/100/1000	WLAN (estándar)	802.11bgn	Bluetooth (Sí/No)	Si	Bluetooth Versión	4
Puertos USB 2.0	0	Puertos USB 3.0	3	Puerto HDMI	Si	Puerto VGA	Si
Módem	No	Firewire (IEEE)	No	Firewire 800	No	External SATA	No

(Sí/No)		1394)		(IEEE1394b)			
Puerto Thunderbolt	No	Módulo SIM	No presente	Serial (RS-232)	No	Conexión para Dockstation del fabricante	No

TECLADO Y SISTEMA PARA APUNTAR

Teclas especiales	0	Sistema de puntería	TouchPad	
-------------------	----------	---------------------	-----------------	--

GENERAL

Color Primario	Negro	Material Chasis	Aluminio + Plastico + Policarbonato	
----------------	--------------	-----------------	--	--

No se proporciona ninguna garantía ni declaración en cuanto a la exactitud de esta información y se declina cualquier responsabilidad por errores tipográficos u otros errores u omisiones en el tipo de contenido. Al proporcionar esta información, además, no se concede ninguna licencia sobre ningún copyright, patente o cualquier otro derecho de propiedad intelectual. No puede modificar de ninguna manera los materiales de esta web, ni reproducir o mostrar públicamente, ni distribuir o utilizar de otro modo para fines públicos o comerciales. En caso de violación de estos Términos, la autorización de uso será necesaria, destruyendo con efecto inmediato eventuales materiales descargados o impresos.