

MODELO	M540R	M720S	M670SU
CPU	Intel® Core 2 Duo hasta T7700 (2.4 GHz)	Intel® Core 2 Duo hasta T7600 (2.33 GHz) Intel® Core 2 Duo hasta T5600 (1.83 GHz) Intel® Core Duo hasta T2700 (2.33 GHz) Intel® Celeron M (Yonah) hasta 450 (2.0 GHz)	Intel® Core 2 Duo hasta T7600 (2.33 GHz) Intel® Core 2 Duo hasta T5600 (1.83 GHz) Intel® Core Duo hasta T2700 (2.33 GHz) Intel® Celeron M (Yonah) hasta 450 (2.0 GHz)
MEMÓRIA	DDRII RAM ampliable hasta 2 GB.	DDRII RAM ampliable hasta 2 GB.	DDRII RAM ampliable hasta 2 GB.
PANTALLA	14.1" WSXGA (1280x768) Panorámica	12.1" WXGA (1280X800) Panorámica Glare	17" WXGA+ (1440 x 900) Panorámica
CHIPSET	Intel® 965GM+ICH8M	SIS M671 + SIS968	VIA VN896 + VT8237A
OPTICA	Grabadora DVD Dual Doble Capa	Grabadora DVD Dual Doble Capa	Grabadora DVD Dual Doble Capa
VIDEO	Intel® Graphics Media Accelerator 965 Motor gráfico 256 bit	Integrada en Chipset SIS M671 Memoria compartida hasta 256 MB.	nVIDIA G720M-V (GeForce 7300) TurboCaché hasta 510MB, dependiendo de la memoria.
PUERTOS DE COMUNICACIÓN	3 USB 2.0 / 1 mini IEEE 1394a / 1 CRT / 1 Auriculares / 1 Microfono / 1 S/PDIF / 1 Puerto LAN / 1 Puerto Modem / 1 Line-In / 1 Puerto DC	3 USB 2.0 / 1 CRT / 1 Auriculares / 1 Microfono / 1 S/PDIF / 1 Puerto LAN / 1 Puerto Modem / 1 Line-In / 1 Puerto DC.	3 USB 2.0 / 1 CRT / 1 Auriculares / 1 Microfono / 1 S/PDIF / 1 Puerto LAN / 1 Puerto Modem / 1 Line-In / 1 Puerto DC.
CARD READER	7 en 1 Card Reader	7 en 1 Card Reader	7 en 1 Card Reader
SLOTS	ExpressCard 54 (34) slot	ExpressCard 54 (34) slot	ExpressCard 54 (34) slot
COMUNICACIÓN INALAMBRICA	Intel® Pro/Wireless 802.11b+g+n Bluetooth™ Clase II Módulo 2.0 +EDR module.	Wireless 802.11 b+g (Opcional) Bluetooth™ Clase II Módulo 2.0 +EDR module.	Wireless 802.11 b+g (Opcional) Bluetooth Clase 2 Opcional
COMUNICACIÓN	10/100/1000 Base-TX Fast Ethernet. (23945ABG/496) Modem 56K MDC con V.92	10/100M Base-TX Ethernet. Modem 56K	10/100M Base-TX Ethernet. Modem 56K MDC con V.92
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	333 x 243 x 24- 33 mm 2.4 Kg con batería.	299 x 219 x 26.5 - 25.7 mm 1,8 Kg con batería de litio de 4 Celdas.	397 x 280 x 28 - 38 mm 3,3 Kg con batería de litio de 6 Celdas.
CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	Lector huellas dactilares, Encriptado TPM* WebCam 1.3 MP / Receptor - Emisor de Infrarojos.(IR)	Lector huellas dactilares, Encriptado TPM, hasta 2 MiniCards* WebCam 3MP, Nuevo diseño más sofisticado.	Lector huellas dactilares, Encriptado TPM. WebCam 3MP.

* Opciones de Fábrica

MODELO	M665SU	M665SE	M620NC
CPU	Intel® Core 2 Duo hasta T7600 (2.33 GHz) Intel® Core 2 Duo hasta T5600 (1.83 GHz) Intel® Core Duo hasta T2700 (2.33 GHz) Intel® Celeron M (Yonah) hasta 450 (2.0 GHz)	Mobile Celeron-M hasta 430 1.73 GHz Intel Core Duo hasta T2400 1.83 GHz Intel Core 2 Duo hasta T7600 2.33 GHz	Intel Core Solo U1400 1.2 GHz
MEMÓRIA	DDRII RAM ampliable hasta 2 GB.	DDRII RAM ampliable hasta 2 GB.	DDRII RAM ampliable hasta 1,5 GB.
PANTALLA	15,4" WXGA (1280x800) Panorámica Glare	15,4" WXGA (1280x800) Panorámica Glare	12" XGA (1024x768).
CHIPSET	Via VN896	Via VN896	Intel 945GM
OPTICA	Grabadora DVD Dual Doble Capa	Grabadora DVD Dual Doble Capa	Regrabadora DVD Super Multi
VIDEO	nVIDIA G720M-V (GeForce 7300) TurboCaché hasta 510MB, dependiendo de la memoria	Integrada en Chipset Via VN896 Memoria compartida hasta 128 MB.	Integrada en Chipset GMA 950 Memoria compartida hasta 128 MB.
PUERTOS DE COMUNICACIÓN	3 USB 2.0 / 1 CRT / 1 Auriculares / 1 Microfono / 1 S/PDIF / 1 Puerto LAN / 1 Puerto Modem / 1 Linea / 1 DC.	3 USB 2.0 / 1 CRT / 1 Auriculares / 1 Microfono / 1 S/PDIF / 1 Puerto LAN / 1 Puerto Modem / 1 Linea / 1 DC.	3 USB 2.0 / 1 x Mini IEEE 1394a / 1 CRT / 1 Auriculares / 1 Microfono / 1 Puerto LAN / 1 Puerto Modem / 1 DC.
CARD READER	7 en 1 Card Reader	7 en 1 Card Reader	7 en 1 Card Reader
SLOTS	ExpressCard 54 (34) slot	ExpressCard 54 (34) slot	1 x PCMCIA II
COMUNICACIÓN INALÁMBRICA	Wireless: 802.11abgg Opcional Bluetooth Clase 2 Opcional	Wireless: 802.11abgg Opcional Bluetooth Clase 2 Opcional	Wireless + Bluetooth
COMUNICACIÓN	LAN 10/100/1000 Base TX integrado Modem 56K MDC con V.92	LAN 10/100/1000 Base TX integrado Modem 56K MDC con V.92	LAN 10/100/1000 Base TX integrado Modem 56K MDC con V.92
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	360 x 267 x 24 - 33 mm 2.6 Kg batería de 6 celdas incluida.	360 x 267 x 24 - 33 mm 2.6 Kg batería de 6 celdas incluida.	281 x 237 x 35 1.2 Kg batería de 6 celdas incluida.
CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	Compatible con Replicador de puertos WebCam 1.3 MP	Compatible con Replicador de puertos WebCam 1.3 MP	Carcasa de Magnesio ultra resistente y super ligera. Lectura de huellas dactilares en la base Encriptado en TPM