



| Satellite Pro C660-16J | | | | | | | | EAN: 4026203861596 | |
|---|-----------------|---|-----------|-----------------------|------------------------|------------------------------|----------------------|--------------------|--|
| MODELO | CÓDIGO | CPU | RAM | PANTALLA | HDD | U. Óptica | Wi-Fi | BT | |
| Satellite Pro C660-16J | PSC0ME-00800RCE | Core2Duo T6670 | 2 GB DDR3 | TFT 15,6" HD TruBrite | 320 GB (5.400rpm) SATA | DVD Super Multi (Doble Capa) | Realtek 802.11 b/g/n | No | |
| TECNOLOGIA/PROCESADOR / CHIPSET | | Procesador Intel® Core2 Duo T6670 (2.20 GHz, 800 MHz FSB, 2 MB L2), Wireless LAN Realtek® 802.11 (b/g/n), Chipset Mobile Intel GM45 | | | | | | | |
| MEMORIA | | 2.048 MB DDR3 1066 MHz. Ampliación máxima hasta 4.096 MB. | | | | | | | |
| PANTALLA | | TFT 15,6" HD TruBrite (39,6cm) (1366x768) 16,9, luminosidad 220 cd/m², Tamaño de pixel 0,252 x 0,252 mm, Contraste 500:1. Respuesta subida/bajada 16/16 ms. | | | | | | | |
| DISCO DURO | | 320 GB (298,02 GB Utilizables) 5.400 rpm Serial ATA-2 (8 MB Buffer). Altura 9,5 mm. (102 g) | | | | | | | |
| UNIDAD ÓPTICA | | DVD Super Multi Doble Capa 12,7 mm (DVD±R/RW/RAM±R9) (165 g.) 2 MB de Buffer con soporte de Lectura: 24x CD-ROM, 8x DVD-ROM. Escritura: 24x CD-R, 4x CD-RW, 10x HS CD-RW, 24x US CD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD-R (Doble Capa), 6x DVD-RW, 8x DVD+R, 6x DVD+R (Doble Capa), 8x DVD+RW, 5x DVD-RAM | | | | | | | |
| TECLADO | | 102 teclas, teclas de windows, 16 teclas de función, tecla de Euro, 4 teclas de cursos, teclas de acceso directo. Tamaño de tecla 19,05 mm, Key Stroke 2 mm. Teclado numerico independiente. | | | | | | | |
| RATON | | Dispositivo Multi Touch Pad integrado 84,0 x 42,0 mm (area activa 79,62 x 39,50 mm) | | | | | | | |
| SONIDO | | Sistema de Sonido Toshiba Bass Mejorador 24 Bits Estéreo tip oCX20671-11Z con soporte MIDI y calidad máxima de Grabación de 192 kHz con soporte Full Duplex, Direct sound, Direct 3D y Control de volumen digital. Altavoces estéreo integrados 1,5W. Micrófono integrado | | | | | | | |
| COMUNICACIONES | | Ethernet LAN 10/100Base-T Wake on LAN, Remote Boot RJ-45, Realtek 802.11(b/g/n) 13ch-RTL8188CE MOW-HMC, WebCam VGA (0,3 Mpx) con Micrófono integrado. | | | | | | | |
| PUERTOS | | 1 x Entrada de corriente, 1 x RGB, 1 x RJ-45, 1 x Micrófono externo, 1 x Auriculares (estéreo), 1 x Ranura multitarjetas 2 en 1 (SD/SD-HC™ hasta 16GB, Multimedia Card™ hasta 2 GB.), 2 x USB 2.0 (2 x Derecha), 1 x Kensington Lock | | | | | | | |
| EXPANSION | | 2 x Ranuras para Memoria | | | | | | | |
| ALIMENTACIÓN | | Adaptador Corriente autosensitivo (100/240V) para uso Internacional 50-60 Hz 19V 3,42A 65W (250 g.) con medidas 107x47x30,5 mm. Batería de Lito-Ion, 6 Celdas 10.8V x 4400 mAh 48Wh (350 g) con medidas 205x50,5x20,5. Tiempo de Recarga encendido entre 4h a 12:00 h. Tiempo de Recarga apagado 3:30 h. Duración de Batería 3:55h de uso Mobile Mark 2007. 7:15h Super Long Life | | | | | | | |
| SOFTWARE INCLUIDO | | Microsoft® Windows® 7 Home Premium 64 Bits Original (Español, Catalán, Vasco y Gallego) pre-instalado (Toshiba HDD-Recovery), Microsoft® Office 2010 Starter, Microsoft Windows Life Essentials, Toshiba utilidades y Drivers, ConfigFree™, Connectivity Doctor, Toshiba Bluetooth™ Stack, Toshiba Bluetooth™ Monitor, Toshiba Disc Creator, Toshiba Manual de usuario, Utilidad Password Supervisor, Toshiba Assist, Asistente de software Camara Chicony, Toshiba Reconocimiento Facial, Toshiba Value Added Package (Toshiba Power Saver, Toshiba Zooming Utility, Toshiba Flash Cards, Toshiba component common Driver, Toshiba Accessibility, McAfee® Internet Security (30 días de actualizaciones gratuitas), WildTangent Games, Toshiba Photo Service, Toshiba Recovery Media Creator, Nero 9 Essential, nero Backup & Burn, Skype. | | | | | | | |
| TARJETA GRAFICA | | Intel X4500M con hasta 1.340 MB total disponible con 4 GB Memoria de Sistema de Video que incorpora Aceleración Gráfica 2D/3D PCIeExpress 16x | | | | | | | |
| CAMARA WEB | | WebCam Integrada VGA con Micrófono Integrada y preparada para VideoIP.160X120(QQVGA), 176X144(QCIF), 320X240(QVGA), 352X288(CIF), 640X480(VGA) | | | | | | | |
| CARACTERISTICAS DE SEGURIDAD | | Disco duro principal (con tornillos), Memoria principal (con tornillos), Contraseña de disco duro, Contraseña de supervisor, Batería principal asegurada con cierre de seguridad, Contraseña de usuario, Compatible con SM BIOS, Soporte Audio HD, Toshiba Assist Button, Bloqueo de Teclado, Toshiba Presentation Button, Tecnología Intel SpeedStep mejorada, Opciones y Docking compatibles con otros portátiles Toshiba. Carcasa de Policarbonato ABS, Micrófono integrado para VoIP. | | | | | | | |
| Toshiba EasyGuard (Seguridad, Protección y Conectividad) | | Execute Disable Bit Protection (XD-Bit), Utilidad de contraseña, Componentes Easy Fix, Data Backup, Diseño Resistente, Protección anti-golpes, Utilidades de contraseña, Ranura para cable de seguridad Kensington, Toshiba ConfigFree™, Diversity Antenna, Software antivirus, Toshiba Device Access Control, Asistente Seguridad Toshiba, Preparado para VoIP, Dinadock USB Port Replicator (opcional), Utilidad de Gestión de Energía Toshiba, Consola de Gestión Toshiba, Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Preparado para Video IP, Carcasa de Policarbonato | | | | | | | |
| RoHS Toshiba y el Medio Ambiente | | Según Decreto Ley 208/2005 de 25 de Febrero sobre aparatos eléctricos, electrónicos y la gestión de sus residuos, TOSHIBA EUROPE GMBH ha certificado que el Satellite Pro C660 y todas las partes que lo componen (embalaje, manuales, adaptador de corriente, cables y Batería) cumplen con la estricta normativa RoHS (Restricción de uso de Sustancias Peligrosas), no incorporando ninguna de las Seis Sustancias Prohibidas: Plomo(Pb), Mercurio(Hg), Cadmio(Cd), Cromo Hexavalente(Cr(VI)), Bifenilos Polibromados(PBB), Difeniléteres Polibromados(PBDE). | | | | | | | |
| TAMAÑO Y PESO | | 380 x 250 x 28,0 mm(frontal) / 36,9 (posterior) mm. desde 2,55 Kg | | | | | | | |
| BIOS | | Bios Toshiba ACPI con Administración V.1.4 y soporte VESA, Plug and Play, TSETUP, SM BIOS, PCI BIOS, Boot DeviceUSB FDD, Primary HDD, USB Memory, Network(LAN) | | | | | | | |
| CONDICIONES AMBIENTALES | | Apagado: Temperatura de -20° a +60°C con un Gradiente térmico de 20°C/hora con una Humedad relativa de 10-90% sin condensación y una altitud de 0 a 10.000m. Resistencia a golpes 60G y Vibración con la unidad óptica instalada 1G. Encendido: Temperatura de 5°C a +35°C con un Gradiente térmico de 15°C/hora con una Humedad relativa de 20-80% sin condensación y una altitud de 0 a 3000m. Resistencia a golpes 10G y Vibración con la unidad óptica instalada de 0,25G, sin unidad óptica instalada de 0,50G | | | | | | | |
| CERTIFICACIONES | | ENERGY STAR 5.0 qualified computer, CE-Mark | | | | | | | |
| GARANTÍA | | 2 años de Garantía Internacional Europea y 2 años Seguro de Rotura de Pantalla (consulte condiciones en www.toshiba.es/pantalla) | | | | | | | |

