



TRANSFERENCIA RATESWRITE (MAX)

MODELO GP65NW60 Tipo ultra delgado ESCRITOR DVD portátil DVD-R (SL) 2x CLV, 4x PCAV, 8x CAV DVD-R (DL) 2x CLV, 4x, 6x PCAV DVD-RW 2x, 3x CLV, 4x, 6x ZCLV DVD-RAM 2x, 3x CLV, 5x PCAV DVD + R (SL) 2.4x CLV, 4x PCAV, 8x CAV DVD + R (DL) CLV 2.4x, 4x PCAV, 6x DVD + RW PCAV 2.4x CLV, 4x ZCLV, CD ZCLV 8x -R 10x CLV, 16x PCAV, 24x CAV CD-RW 4x, 10x CLV, 16x ZCLV, 24x ZCLV

TRANSFERENCIA RATESREAD (MAX)

DVD-ROM (SL / DL) 8x CAV DVD-R (SL / DL) 8x CAV DVD + R (SL / DL) 8x CAV DVD-RW 8x CAV DVD + RW 8x CAV DVD-RAM 6x CAV DVD-Video (CSS Cumple Disc) 4x CAV (SL / DL) de CD-R / RW / ROM 24x / 24x / 24x CD-DA CAV 24x CAV

OTRAS CARACTERÍSTICAS

TV Conectividad silencioso Juego Juego Jamless

TIEMPO DE ACCESO (1/3 accidente cerebrovascular)

DVD-ROM 160 ms típ. DVD-RAM 260ms típ. CD-ROM 140ms típ.

Velocidad de transferencia sostenida

DVD-ROM 11.08 MB / s (8x) max. CD-ROM de 3,6 MB / s (24x) máx.

VELOCIDAD DE TRANSFERENCIA DE ROTURA

Interfaz USB 2.0 (hasta 480 Mbits / s, USB 3.0 compatible)

TAMAÑO BUFFER 0.75MB datos en el búfer prevención función incrustada Cumplimiento del host USB INTERFACE RoHS Sí Seguridad UL UL 60950-1 primera edición TÜV EN 60950-1 / EN 60825-1 SEMKO EN 60950-1 / EN 60825-1 EMC / EMI marca CE, C -Tick Marcos, EMC de Corea (KC), Taiwán EMC (BSMI), VCCI

Seguridad del láser

Producto láser Clase 1. Cumplir con las reglas de DHHS 21 CFR, Sección J, Clase 1 de productos láser para EN60825-1 / IEC 60825-1

SISTEMAS OPERATIVOS

De Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows Server 2008, Windows Server 2003, Mac OS X (10.7.5)

REQUISITOS DEL SISTEMA

Intel Pentium 4 2,4 GHz CPU o superior a 3,2 GHz Intel Pentium 4 o superior recomendado disco duro de 20 GB o más de memoria RAM de 1 GB de espacio disponible o vídeo superior Memoria 64 MB o más (se recomiendan 128 MB)

Dimensiones (An)

5,6 "x 0,6" x 5,4 "(141mm x 14mm x 136.5mm)

PESO 0.4 lbs. (200g) COLOR Blanco , UPC 058231312768 CONTENIDO Power2Go, PowerBackup, YouCam, LabelPrint, Norton Internet Security (60 días)