

| PRODUCTO | REGIÓN | REFERENCIA | DIMENSIONES DEL PAQUETE | PESO DEL PAQUETE (prof. x alt. x anc.) | CÓDIGO UPC |
|-------------------------------------------------------------------------|--------|------------|-------------------------|-------------------------------------------|--------------|
| Lector dual ImageMate para CompactFlash y MultiMediaCard/Secure Digital | Europa | SDDR-73-02 | 6,4 x 20,3 x 17,8 cm | 252 g | 619659017033 |
| Lector dual ImageMate para CompactFlash y SmartMedia | Europa | SDDR-75-02 | 6,4 x 20,3 x 17,8 cm | 252 g | 619659017064 |
| Lector dual ImageMate para CompactFlash y Memory Stick | Europa | SDDR-77-02 | 6,4 x 20,3 x 17,8 cm | 252 g | 619659017095 |

El paquete del producto viene en inglés, francés, alemán, español e italiano.

ESPECIFICACIONES GENERALES DEL LECTOR DUAL:

- Cumple con la especificación USB 1.1
- Compatible con 3.3v SmartMedia solamente (para el modelo SDDR-75)
- Firmware actualizable
- Compatible con Advanced Power Management (APM)
- Hasta 12 Mbits/seg de velocidad de transferencia (según el ordenador)
- Alimentado por el puerto USB

REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA:

Windows

- PC Pentium con soporte USB
- Windows 98/98SE, 2000, ME, XP
- Unidad de CD-ROM
- 16 MB de espacio disponible en el disco duro
- 32 MB de memoria RAM

Macintosh

- Ordenador Macintosh con soporte USB
- Mac OS 8.6, 9.1.x+, Mac OS X v10.1.2+
- Unidad de CD-ROM
- 16 MB de espacio disponible en el disco duro
- 32 MB de memoria RAM



SanDisk y el logotipo de SanDisk son marcas comerciales registradas de SanDisk Corporation. CompactFlash es una marca comercial registrada en EE.UU. de SanDisk Corporation. Memory Stick es una marca comercial registrada de Sony Corporation. SmartMedia es una marca comercial de Toshiba Corporation. Secure Digital es una marca comercial. El logotipo de USB-IF es una marca comercial de Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. Las demás marcas y productos son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

SanDisk Corporation,
 140 Caspian Ct.,
 Sunnyvale, CA 94089
 (408) 542-0500, EE. UU.

Presentamos el
lector dual ImageMate™



Lectores de tarjetas de memoria dual ImageMate

- Cada lector acepta dos tarjetas diferentes de memoria flash
- Indicadores inteligentes
- Mejor capacidad de transporte

Pensada para el usuario actual de tarjetas de memoria

PENSADO PARA LAS TARJETAS DE MEMORIA

que sus clientes compran

- Puede seleccionar de entre tres configuraciones, todas con el formato más popular CompactFlash®:
 - CompactFlash y SmartMedia™
 - CompactFlash y Memory Stick®,
 - CompactFlash y MultiMediaCard/Secure Digital™
- La ranura CompactFlash también soporta MicroDrive (CF Tipo II).
- Permite la transferencia simultánea de archivos entre dos tarjetas de memoria diferentes.



MÁS LUCES INDICADORAS... para menor confusión

¿Está encendido? ¿Está bien colocada la tarjeta?
 ¿Está funcionando? ¿Ha terminado de transferir la información? Los lectores duales ImageMate iluminan el camino de la transferencia de archivos.

- Nuevas luces indicadoras de estado:
 - **LUZ ÁMBAR:** Encendido
 - **LUZ VERDE:** La tarjeta se ha introducido correctamente y está lista para ser utilizada
 - **LUZ VERDE PARPADEANTE:** Los datos están siendo transmitidos
- Cada ranura tiene su propio indicador LED verde. Simplemente, fíjese en los números correspondientes junto al LED y a la ranura de la tarjeta.

Diseñada para FACILIDAD DE USO

- Mejor capacidad de transporte, con un cable USB de 10 cm almacenable. ¡Olvídense de los cables colgando de su maletín!
- El uso del lector de tarjetas le permite ahorrar pilas en su dispositivo digital.
- La función AutoPlay en Windows XP detecta automáticamente el contenido digital y permite la opción de lanzar la aplicación de software apropiada.
- Además, viene con un cable de extensión USB de 90 cm, que puede permanecer conectado al puerto USB de su ordenador de escritorio.



¡Mejore sus ventas
 con los nuevos
 lectores duales
 ImageMate!



MÁS ESTILO en el diseño

- La combinación de colores azul/gris se adapta a los ordenadores de la actualidad.
- Canal de almacenamiento integrado, para almacenar el cable USB de 10 cm.

PLUG-AND-PLAY al instante

- Verdadera función "Plug-and-Play" debido a su conformidad con la especificación Mass Storage Class (MSC) de USB incluida en Window ME, Windows XP y Mac OS 10.1.2+.
- Totalmente compatible con Windows 98/98SE, ME, 2000, XP y Mac OS 8.6, 9.1.x+, Mac OS X v10.1.2+.

...y adaptable a las nuevas tecnologías del futuro

El lector dual se puede actualizar rápidamente con parches de software de la Web para resolver cualquier conflicto generado por las tecnologías futuras.