



MANUAL DE USUARIO

EM1060 - Lector de tarjetas 12 en 1 USB 2.0

WWW.EMINENT-ONLINE.COM

EM1060 - Lector de tarjetas 12 en 1 USB 2.0



Advertencias y puntos de atención

¡Solamente el personal técnico cualificado de Eminent puede reparar los productos!

Índice

1.0 Introducción.....	2
1.1 Funciones y características	2
1.2 Contenido del paquete.....	3
2.0 Procedimiento de instalación.....	3
2.1 Instalar el programa SIM Editor (Editor SIM).....	3
2.2 Instalar el lector de tarjetas USB.....	4
3.0 Leer una tarjeta SIM	4
3.1 Funciones del programa SIM Editor (Editor SIM)	4
3.2 Administrar números de teléfono	5
3.3 Administrar mensajes SMS.....	5
3.4 Realizar una copia de seguridad.....	5
4.0 Preguntas más frecuentes	5
5.0 Servicio de atención al cliente y soporte técnico	6
6.0 Condiciones de la garantía	6
7.0 Declaración de conformidad	7

1.0 Introducción

¡Enhorabuena por la adquisición de un producto Eminent de alta calidad! Este producto ha sido sometido a un exigente proceso de pruebas llevado a cabo por expertos técnicos pertenecientes a Eminent. Si experimenta algún problema con este producto, recuerde que le ampara la garantía de cinco años de Eminent. Por favor, conserve este manual y el recibo de compra en un lugar seguro.

¡Registre este producto ahora en www.eminent-online.com y reciba las actualizaciones del mismo!

1.1 Funciones y características

¡Con el lector de tarjetas USB, puede leer todas las tarjetas de memoria más utilizadas y escribir en ellas! También podrá conectar la tarjeta de su teléfono móvil en el lector de tarjetas 12 en 1. Cuando utilice el software de edición de tarjetas SIM incluido, podrá editar la libreta de teléfonos y los mensajes y guardarlos en el equipo.

El lector de tarjetas USB admite las siguientes tarjetas de memoria: Mini SD, Micro SD (T-Flash), Secure Digital, Multimedia Card, Multimedia Card Plus (MMC), RS-

MMC (MMC Mobile), MMC Card 4.0, RS-MMC4.0 (MMC Mobile 4.0), MMC micro, MS / MD Duo / MS PRO DUO, MS PRO DUO HD y SIM.

1.2 Contenido del paquete

El paquete debe contener los siguientes artículos:

- EM1060, lector de tarjetas 12 en 1 USB 2.0
- Alargador USB
- CD-ROM con controladores y el manual
- Manual

2.0 Procedimiento de instalación

Siga los pasos que se indican a continuación para instalar el lector de tarjetas USB en el equipo.

Si tiene Windows ME, 2000, XP, Vista o Windows 7, no tiene que instalar controladores en su equipo para utilizar el lector de tarjetas USB. Estas versiones de Windows tienen controladores integrados para este producto. La instalación se realizará automáticamente.

2.1 Instalar el programa SIM Editor (Editor SIM)

Los controladores para el puerto para tarjetas SIM se instalarán automáticamente cuando se instale el software.

1. Inserte el CD-ROM proporcionado en el reproductor de CD-ROM o en el reproductor de DVD del equipo.
2. El asistente se iniciará automáticamente.
3. Seleccione su idioma.
4. Haga clic en 'Next' (Siguiente).
5. Seleccione 'Install Software' (Instalar programas).
6. Haga clic en 'Next' (Siguiente).
7. Siga los pasos de instalación que se muestran en la pantalla para finalizar la instalación.

También puede iniciar el asistente manualmente cuando el CD-ROM no se inicie automáticamente. Vaya a 'Start' (Inicio), 'Run' (Ejecutar), escriba 'x:\wizard\wizard.exe' (donde 'x' es la letra de unidad del CD-ROM) y presione Entrar.

2.2 Instalar el lector de tarjetas USB

1. Conecte el lector de tarjetas USB a un puerto USB disponible en su equipo. Es recomendable utilizar un puerto USB 2.0 si el equipo cuenta con este tipo de puertos.
2. Windows reconocerá el lector de tarjetas USB automáticamente.
3. Inserte con cuidado la memoria o tarjeta SIM en el lector de tarjetas.
4. Aparecerá una 'Removable Disc' (disco extraíble) adicional en el Explorador de Windows.
5. Puede ver, cambiar o quitar el contenido de la tarjeta de memoria accediendo al disco extraíble.

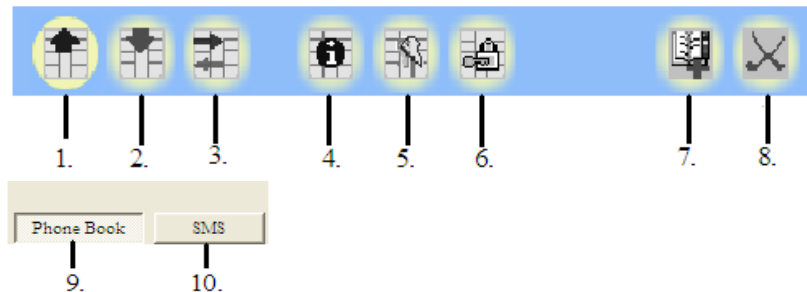
¡Sugerencia! Si el lector de tarjetas no encaja en el puerto USB del equipo, puede utilizar el alargador proporcionado.

3.0 Leer una tarjeta SIM

Además de leer tarjetas de memoria, el lector de tarjetas USB también puede leer tarjetas SIM. Esta funcionalidad le permite conservar sus números de teléfono y mensajes SMS.

1. Inserte la tarjeta SIM en el lector de tarjetas con cuidado.
2. Haga clic en 'Start' (Inicio).
3. Seleccione 'Programs' (Programas) o 'All Programs' (Todos los programas).
4. Seleccione 'SIM Card Kits' (Kits de tarjetas SIM).
5. Haga clic en 'SIM Editor' (Editar SIM) para iniciar el programa.
6. Haga clic en el botón 'Connect to SIM' (Conectar con SIM) para acceder a los datos de la tarjeta SIM. Si necesita un código PIN, especifíquelo.

3.1 Funciones del programa SIM Editor (Editor SIM)



- (1) Conectar con la tarjeta SIM.
- (2) Copiar los datos de la tarjeta SIM en el equipo.
- (3) Importar o exportar los datos.

- (4) Información de la tarjeta SIM.
- (5) Habilitar, deshabilitar o bloquear la tarjeta SIM.
- (6) Activar, bloquear o cambiar el PIN.
- (7) Agregar un nombre y un número de teléfono.
- (8) Eliminar el número de teléfono seleccionado y el nombre o el mensaje SMS.
- (9) Libreta de teléfonos.
- (10) Información general del mensaje SMS.

3.2 Administrar números de teléfono

1. Haga clic en 'Phone Book' (Libreta de teléfonos) (nº 9).
2. Haga clic en 'New' (Nuevo) en el menú (nº 7).
3. Ahora puede agregar un nombre y número de teléfono.
4. El nombre y el número de teléfono se almacenarán automáticamente.

3.3 Administrar mensajes SMS

1. Haga clic en 'SMS' (nº 10).
2. Los mensajes SMS se cargarán y mostrarán en la pantalla.
3. Seleccione un mensaje y haga clic en 'Delete' (Eliminar) (nº 8) cuando desee eliminar un mensaje SMS.
4. Seleccione un mensaje y haga clic en el botón (nº 2) cuando desee copiar dicho mensaje en el equipo.

3.4 Realizar una copia de seguridad

El editor de tarjetas SIM tiene una función de copia de seguridad muy útil que puede utilizar para guardar fácilmente todos los números de teléfono y mensajes SMS en el disco duro.

1. Haga clic en 'Phone Book' (Libreta de teléfonos) (nº 9) si desea hacer una copia de seguridad de los números de teléfono en el equipo. O bien, haga clic en 'SMS' si desea hacer una copia de seguridad de los mensajes SMS en el equipo.
2. Haga clic en el botón 'Import/Export' (Importar/Exportar) (nº 3) y seleccione 'Export' (Exportar).
3. Los números de teléfono o los datos SMS se guardarán en el directorio 'Temp' de la carpeta Windows del disco duro. Si lo desea, puede seleccionar otra ubicación.

4.0 Preguntas más frecuentes

- P:** *El lector de tarjetas USB no se detecta automáticamente.*
- R 1:** Probablemente, el equipo tenga problemas con el puerto USB utilizado. Intente utilizar otro puerto USB.

R 2: Es recomendable actualizar los controladores de los puertos USB cuando la respuesta anterior no resuelva el problema. Para ello, póngase en contacto con el fabricante del equipo.

P: *El tamaño del lector de tarjetas USB es muy grande, por lo que me resulta muy complicado utilizar los otros puertos USB del equipo. ¿Cómo puedo resolver este problema?*

R: Es recomendable utilizar un alargador USB.

P: *El editor de tarjetas SIM me pide que especifique el código PIN de mi tarjeta SIM.*

R 1: Probablemente, la tarjeta SIM que está utilizando necesita un código PIN. Se trata del mismo código que le pide el teléfono al encenderlo.

R 2: Si aparece este mensaje cuando no hay código PIN instalado en la tarjeta SIM, es recomendable insertar de nuevo dicha tarjeta en el lector de tarjetas. La tarjeta podría haber sido insertada de forma incorrecta en el lector de tarjetas.

5.0 Servicio de atención al cliente y soporte técnico

Este manual de usuario ha sido redactado por técnicos expertos de Eminent con sumo cuidado.

Si experimenta algún problema para instalar o utilizar el producto, introduzca la información solicitada en el formulario de solicitud de asistencia que encontrará en el sitio Web www.eminent-online.com/support.

6.0 Condiciones de la garantía

La garantía de Eminent de cinco años se aplica a todos los productos de Eminent a menos que se indique lo contrario antes o durante el momento de la compra. Si ha adquirido un producto de Eminent de segunda mano, el período restante de la garantía se contará desde el momento en el que el primer propietario del producto lo adquiriera. La garantía de Eminent se aplica a todos los productos de Eminent y a las piezas indisolublemente conectadas al producto principal y/o montadas en éste. Los adaptadores de fuente de alimentación, las baterías, las antenas y el resto de productos no integrados en el producto principal o no conectados directamente a éste, y/o los productos de los que, sin duda razonable, se pueda asumir que el desgaste y rotura presentan un patrón diferente al del producto principal, no se encuentran cubiertos por la garantía de Eminent. Los productos quedan excluidos automáticamente de la garantía de Eminent si se usan de manera incorrecta e inapropiada, se exponen a influencias externas o son abiertos por entidades ajenas a Eminent.

7.0 Declaración de conformidad

Para garantizar su seguridad y el cumplimiento de la normativa y legislación de la Comisión Europea por parte del producto, puede obtener una copia de la Declaración de conformidad correspondiente a su producto enviando un mensaje de correo electrónico a: info@eminent-online.com. También puede enviar una carta a la siguiente dirección:

Eminent Computer Supplies
P.O. Box 276
6160 AG Geleen
Países Bajos

Indique claramente 'Declaration of Conformity' (Declaración de conformidad) y el código de artículo del producto del que desee obtener una copia de la declaración de conformidad.



Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. Eminent cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.



Eminent is a member of the Intronic Group