

DATOS SEGUROS CON BIOSLIMDISK

Eficiente y fiable en las yemas de sus dedos

Se acabaron los días de cargar con un montón de disquetes o una unidad zip cuando quiera transportar una gran cantidad de datos. BioSlimDisk representa la convergencia natural de la tecnología SlimDisk y huella dactilar. Es una unión ideal para transferir y almacenar con seguridad grandes presentaciones multimedia, datos de contabilidad, archivos CAD, etc. Incluso si se pierde o lo roban, los datos confidenciales almacenados en el disco aún están protegidos, denegando cualquier acceso no autorizado.



¡Los datos almacenados en el BioSlimDisk están encriptados y sólo su huella dactilar puede desbloquear los datos! Debido a esto el BioSlimDisk es un dispositivo de almacenamiento USB Flash que es más fácil de usar y difícil de robar que los dispositivos de almacenamiento USB Flash basados en contraseña.

Introducimos el BioSlimDisk, **un dispositivo biométrico de almacenamiento USB flash que emplea tecnología punta en sensores de huella dactilar. El BioSlimDisk es fácil de usar y completamente auto-contenido. No requiere ningún software o controlador para funcionar (excepto con Windows 98) y le permite instalar BioSlimDisk en cualquier momento y en cualquier lugar. Para compartir datos confidenciales con cualquiera en su trabajo, grupo o familia, el disco puede recordar hasta 5 huellas.**



¡EL BIOSLIMDISK FUNCIONA EN CUALQUIER PUERTO USB Y NO NECESITA CONTROLADORES NI SOFTWARE ESPECIAL!



Características:

- Compacto y Ligero
- Fácil de instalar y usar (Plug and Play a través del puerto USB)
- No se requiere controlador ni software externo para la instalación
- Capacidad de inscripción y verificación de huella dactilar
- Seguridad biométrica previene acceso no autorizado a los datos
- Soporta arranque del PC
- No necesita suministro externo de energía
- Soporta Windows 98*/ME/2000/XP, Mac OS 8.6, Linux 2.4.x
- Capacidad: 128 MB y más
- El paquete incluye gancho y cable de extensión USB

* *Windows 98, sólo después de instalar un controlador de USB*

Especificaciones:

- Dimensiones: 77mm (La) x 27mm (An) x 12mm (Al)
- Peso: 25 gramos
- Sensor: capacitivo
- Certificado: FCC, CE
- Interfaz: USB 1.1/2.0
- Velocidad de transferencia de datos:
 - - Lectura: Hasta 15MB/s.
 - - Escritura: Hasta 4.1MB/s.