



# intimus 20000 S Degausser

#### COM AUDITOR-PRO





#### DESMAGNETIZADOR APROVADO PELA NSA/CSS EPL

Durante a desmagnetização, os suportes de dados magnéticos são irradiados com um poderoso campo magnético.

A força magnética do disco rígido, a coercividade, é em muito excedida. Estes implusos curtos e intensos apagam os dados do disco rígido para sempre.

O desmagnetizador intimus 20000 S é o que há de mais moderno em poder de eliminação de dados. Ele elimina completamente todos os dados de qualquer disco rígido ou fita magnética com 20.000 gauss, em menos de 15 segundos. Ele vem com o sistema Auditor-Pro para criar um relatório de eliminação de dados, digno de uma auditoria, enquanto você desmagnetiza.

A destruição física dos discos rígidos deixa dados para trás (ex. destruição, quebragem, perfuração, dobragem).

Desmagnetização é a única maneira para eliminar todos os dados, nos pratos dos discos rígidos ou nas fitas magnéticas.

Depois de desmagnetizar, a destruição fisica, utilizando uma quebradora intimus, fornece a confirmação visual que o disco rígido foi devidamente processado e está pronto para ser descartado.



Eliminação segura e completa de dados nos discos rígidos





Eliminação segura e completa de dados nas fitas magnéticas



## intimus 20000 S Degausser

#### **USP**

- Listado na NSA/CSS Evaluated Products List, e cumprindo com os padrões mais exigentes dos governos e industrias standard, para a eliminação de dados em discos rígidos e em fitas magnéticas
- Adequado para discos rígidos obsoletos ou que não funcionam e para fitas magnéticas
- Elimina completamente os dados em menos de 15 segundos
- Para um elevado rendimento: elimina até 150 discos rígidos standard (3,5 in.) por hora
- Permite operação contínua
- Blindado nenhuma radiação magnética no ambiente
  - Também na nossa gama de produtos:
  - intimus Crusher

#### DESTRUIDOR FÍSICO DE DISCOS RÍGIDOS

Dobra, quebra e destrói discos rígidos, incluindo os pratos dos discos e outros componentes internos.

- Fácil de usar: coloque o suporte na gaveta, feche a gaveta e o ciclo do desmagnetizador se inicia automaticamente
- Monitorização do campo magnético integrado durante cada ciclo, para uma eliminação segura e garantida dos dados
- O ecrã LCD fornece o valor numérico dos "gauss" da força do campo magnético, para conferir a elimi nação dos dados
- Liga a uma tomada standard em qualquer parte do mundo.
- Reduzidas dimensões e uma operação silenciosa para uma utilização no escritório







#### intimus Auditor-Pro

### SISTEMA DE VERIFICAÇÃO DE ELIMINAÇÃO E DESTRUIÇÃO (INCLUÍDO)

Gera um certificado de prova da eliminação e destruição, para fins de auditoria e arquivamento, com data, hora, ID do operador, número de série e imagens JPG do suporte, após a desmagnetização.

- O leitor de código de barras captura o número de série do disco rígido antes do processo de eliminação
- Rastreia e armazena o número de série do suporte, ID do operador, ID da testemunha e data, num sistema protegido por senha
- O sistema de captura de imagem automatizado, captura imagens dos discos rígidos desmagnetizados, assim que a gaveta for aberta
- Informa o operador e regista os resultados da eliminação imediatamente após cada ciclo, com verde "Pass" ou vermelho "Fail"
- Leitor de código de barras, ecrã tátil, caneta e câmara, incluídos.



Lê os números de série dos discos rígidos antes de os apagar/eliminar



Cria certificados de eliminação - Operação pelo ecrã tátil





Caneta para uma operação confortável do ecrã tátil





# intimus 20000 S Degausser

## INFORMAÇÃO DO PRODUTO









1.300 HDDs/h

20.000 Gauss

s 90

90 - 240 V / 50 - 60 Hz

	Especificações		Especificações
Campo magnético	20.000 Gauss (2 Tesla)	intimus Auditor-Pro (incluído)	$\otimes$
Tempo do ciclo	15 segundos	Descarga capacitiva	$\otimes$
Suportes	Discos Rígidos (HDD)*: Portáteis, standard, e discos até 32 mm (1,25 in.) altura	Operação contínua	$ \varnothing $
		Alimentação	90 - 240 V / 50 - 60 Hz
Rendimento (HDD/ h)	Fitas magnéticas: LTO (1, 2, 3, 4), SuperDLT I & II, DLT, AIT, 2590 Series, 8 mm, e outras	Dimensão da gaveta L x P x A	108 x 149 x 32 mm (4,3 x 5,9 x 1,25 in.)
	até 1.300 (1,8 in.) até 875 (2,5 in.)	Dimensões L x P x A	248 x 740 x 490 mm (9,8 x 29,1 x 19,3 in.)
	até 150 (3,5 in.)	Peso Garantia	48 kg (105 lbs.)
		Garantia	Garantia de fábrica de 1 ano

<sup>\*</sup> Todo o hardware de montagem deve ser removido antes da desmagnetização.

Todos os dados sem garantia. Sujeito a alterações técnicas e ópticas.

